

SPECIFIKACE MATERIÁLU

PS 03 ELEKTROINSTALACE A ZABEZPEČENÍ

Stavba: **Pracovní lávky vozovna Poruba**

Č. zakázky: **HTL-4328**

Investor: **Dopravní podnik Ostrava, a.s.**

Vypracoval: **Ing. Šimon Robenek**

Přezkoumal: **Ing. Roman Honzek**

Schválil: **Ing. Pavel Šebesta**

Stupeň: **DPS – Dokumentace pro provádění stavby**

Datum: **5/2020**

Dodávky a montážní materiál**1. Dozbrojení rozvaděče RH1**

Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
2.1	=RD1+RH1-FU	Pojistkový odpínač Ie 160 A (240 A/ZP000), Ue 690 V, 3pól. provedení se světelnou signalizací stavu pojistek, třmenové svorky 1,5-50 mm ²	OEZ.FH000-3A/T	1	ks	OEZ	
2.2	=RD1+RH1-FU	Pojistka, Un AC 500 V / DC 250 V, velikost 000, gG - charakteristika pro všeobecné použití, Cd/Pb free	PNA000 80A Gg	3	ks	OEZ	
2.3		Gravírované štítky na dveře		1	kpl		
2.4		Trvalé označení přístrojového vybavení a potenciálů		1	kpl		
2.5		Kabelové štítky		1	kpl		
2.6		Jiné nespecifikované		1	kpl		

2. Rozvaděč RD1

Oceloplechový skříňový rozváděč

Rozměry: 1200 x 2000 x 400 (š x v x h) + podstavec 200mm

Krytí: IP54/20

Vývody: nahoru, dolů

Napěťové soustavy: 3NPE AC 50Hz 400/TN-C-S

1NPE AC 50Hz 400/TN-S

2PE 24VDC/SELV

Jmenovitý proud: 80A

Zkratová odolnost: do 10kA

Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
2.0	+RD1	Systém řadových skříní VX25 Základní skříň 1200x2000x400mm	8204.000	1	ks	Rittal	
2.1	+RD1	Bočnice, šroubovatelné, ocelový plech pro VX (2ks balení)	8104.245	1	ks	Rittal	
2.2	+RD1	Rohový díl podstavce s kryty podstavce vpředu a vzadu, 200 mm pro VX	8620.025	2	ks	Rittal	
2.3	+RD1	Bočnice podstavce, 200 mm pro systém podstavce VX, ocelový plech	8620.041	2	ks	Rittal	
2.4	+RD1	Závěs 180° pro VX	8618.330	8	ks	Rittal	
2.5	+RD1	Ploché uzemňovací vodiče (10ks=balení)	2412.216	11	ks	Rittal	
2.6	+RD1	Ploché uzemňovací vodiče (10ks=balení)	2412.316	2	ks	Rittal	
2.7	+RD1	Systémové chassis 18 x 64 mm pro VX (4ks =balení)	8617.010	4	ks	Rittal	
2.8	+RD1	Schránky na schémata z ocelového plechu pro spodní díl VX	4116.000	1	ks	Rittal	
2.9	+RD1	Komfortní rukojeť VX	8618.200	1	ks	Rittal	
2.10	+RD1	Vývazovací žlaby		1	kpl		
2.11	+RD1	Vodiče vnitřního vydrátování		1	kpl		
2.12	+RD1	Gravírované štítky na dveře		1	kpl		
2.13	+RD1	Trvalé označení přístrojového vybavení a potenciálů		1	kpl		
2.14	+RD1	Kabelové štítky		1	kpl		
2.15	+RD1	Potenciálové můstky		1	kpl		
2.16	+RD1	Průchodka polyamidová M12x1,5, kabely 3...6,5mm		3	ks		
2.17	+RD1	Průchodka polyamidová M20x1,5, kabely 6...12mm		10	ks		
2.18	+RD1	Průchodka polyamidová M25x1,5, kabely 10...17mm		12	ks		
2.19	+RMS1-N	PE/N sběrnice		1	kpl		
2.20	+RMS1-PE	PE/N sběrnice		1	kpl		
2.21	=00+RD1-23EL1	Systémové LED svítidlo, se zásuvkou, s detektorem pohybu, F/B (Typ E, CEE 7/5), Délka: 437 mm, Vstupní napětí: 100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz	RIT.2500312	1	ks	Rittal	
2.22	=00+RD1-FA1	Jistič	OEZ.LTN-6B-1	1	ks	OEZ	
2.23	=00+RD1-FA2	Jistič	OEZ.LTN-10B-3	1	ks	OEZ	
2.24	=00+RD1-FA4	Jistič	OEZ.LTN-10C-1	1	ks	OEZ	
2.25	=00+RD1-FA10	Jistič	OEZ.LTN-6B-1	1	ks	OEZ	

Dodávky a montážní materiál						
2.26	=00+RD1-FA11	Jistič	OEZ.LTN-6B-1	1	ks	OEZ
2.27	=00+RD1-FA12	Jistič	OEZ.LTN-6B-1	1	ks	OEZ
2.28	=00+RD1-FA13	Jistič	OEZ.LTN-6B-1	1	ks	OEZ
2.29	=00+RD1-FA14	Jistič	OEZ.LTN-6B-1	1	ks	OEZ
2.30	=00+RD1-FA15	Jistič	OEZ.LTN-6B-1	1	ks	OEZ
2.31	=00+RD1-23FA1	Proudový chránič s nadproudovou ochranou	OEZ.OLI-10B-1N-030A	1	ks	OEZ
2.32	=00+RD1-FV1	kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-C, instalace na vstupu do budovy	SALT.FLP-B+C MAXI VS/3	1	ks	SALTEK
2.33	=00+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm prostý objektiv s integrovaným LED 230...240V	SE.XB5AVM1	1	ks	SE
2.34	=00+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm prostý objektiv s integrovaným LED 230...240V	SE.XB5AVM1	1	ks	SE
2.35	=00+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.36	=00+RD1-KU1	Monitorovací relé	OEZ.MMR-X3-001-A230	1	ks	OEZ
2.37	=00+RD1-QF1	Jistič	OEZ.LTN-63B-3	1	ks	OEZ
2.38	=00+RD1-QF1	Napěťová spoušť	OEZ.SV-LT-X400	1	ks	OEZ
2.39	=00+RD1-QF1	Pomocný spínač	OEZ.PS-LT-2000	1	ks	OEZ
2.40	=00+RD1-SB1	Red Ø40 Nouzové zastavení, vypnutí ± 22 trigger aretací otočení uvolňovací 1NC + 1NO	SE.XB5AS8445	1	ks	SE
2.41	=00+RD1-SB1		SE.ZBZ1605	1	ks	SE
2.42	=00+RD1-X2	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	2	ks	WEI
2.43	=00+RD1-X2	Průchozí svorka, PUSH IN, 4 mm², 800 V, 32 A, oranžová	WEI.2051320000	4	ks	WEI
2.44	=00+RD1-X2	WS, Označení svorek, 10 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00 Weidmueller, Allen-Bradley, Bílá, balení 600ks (pro svorky A3C 4)	WEI.1818400000	2	ks	WEI
2.45	=00+RD1-X2	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI
2.46	=00+RD1-X3	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	3	ks	WEI
2.47	=00+RD1-X3	Průchozí svorka, PUSH IN, 4 mm², 800 V, 32 A, tmavě béžová	WEI.2051240000	7	ks	WEI
2.48	=00+RD1-X3	Bočnice průchozí svorky 4 mm², tmavě béžová	WEI.2051720000	2	ks	WEI
2.49	=00+RD1-X3	WS, Označení svorek, 10 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00 Weidmueller, Allen-Bradley, Bílá, balení 600ks (pro svorky A3C 4)	WEI.1818400000	4	ks	WEI
2.50	=00+RD1-X3	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI
2.51	=00+RD1-X24.M	Rozbočovací můstek	OEZ.CS-N15	1	ks	OEZ
2.52	=00+RD1-23X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 4 mm², 800 V, 32 A, tmavě béžová	WEI.2051240000	1	ks	WEI
2.53	=00+RD1-23X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI
2.54	=00+RD1-23X1	WS, Označení svorek, 10 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00 Weidmueller, Allen-Bradley, Bílá, balení 600ks (pro svorky A3C 4)	WEI.1818400000	1	ks	WEI
2.55	=00+RD1-23X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI
2.56	=00+RD1-23X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 4 mm², 800 V, 32 A, světle modrá	WEI.2051280000	1	ks	WEI
2.57	=00+RD1-23X1	PE svorka, PUSH IN, 4 mm², zelená / žlutá	WEI.2051410000	1	ks	WEI
2.58	=00+RD1-23XC1	Soklová zásuvka na DIN lištu 230V/16A, přívod zespolu i seshora, připojení 1 ÷ 16 mm2, 2x (1 ÷ 4) mm2	OEZ.ZS206	1	ks	OEZ
2.59	=KOLEJ12+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI
2.60	=KOLEJ12+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI
2.61	=KOLEJ12+RD1-HL1	Červená kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB4	1	ks	SE
2.62	=KOLEJ12+RD1-HL2	Zelená kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB3	1	ks	SE
2.63	=KOLEJ12+RD1-HL3	Oranžová kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB5	1	ks	SE
2.64	=KOLEJ12+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.65	=KOLEJ12+RD1-KD1	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS
2.66	=KOLEJ12+RD1-KD2	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS
2.67	=KOLEJ12+RD1-KD3	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS
2.68	=KOLEJ12+RD1-KDN1	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS
2.69	=KOLEJ12+RD1-KDN2	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS

Dodávky a montážní materiál							
2.70	=KOLEJ12+RD1-KDN3	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS	
2.71	=KOLEJ12+RD1-KDU1	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS	
2.72	=KOLEJ12+RD1-KDU2	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS	
2.73	=KOLEJ12+RD1-KDU3	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS	
2.74	=KOLEJ12+RD1-KF1		SIE.3SK1121-1AB40	1	ks	SIE	
2.75	=KOLEJ12+RD1-SB1	Modrá flush kompletní ILLUM tlačítko ± 22 vratné pružiny 1NO + 1NC 24V	SE.XB5AW36B5	1	ks	SE	
2.76	=KOLEJ12+RD1-SB2	Červený ovládač stiskací líčující Ø22 s návratem 1V neoznačený	SE.XB4BA42	1	ks	SE	
2.77	=KOLEJ12+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	3	ks	WEI	
2.78	=KOLEJ12+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 4 mm², 800 V, 32 A, tmavě béžová	WEI.2051240000	7	ks	WEI	
2.79	=KOLEJ12+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 4 mm², tmavě béžová	WEI.2051720000	2	ks	WEI	
2.80	=KOLEJ12+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00 Weidmueller, Allen-Bradley, Bílá, balení 600ks (pro svorky A3C 4)	WEI.1818400000	4	ks	WEI	
2.81	=KOLEJ12+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33,3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.82	=KOLEJ12+RD1-X2	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	2	ks	WEI	
2.83	=KOLEJ12+RD1-X2	Průchozí svorka, PUSH IN, 4 mm², 800 V, 32 A, tmavě béžová	WEI.2051240000	5	ks	WEI	
2.84	=KOLEJ12+RD1-X2	Bočnice průchozí svorky 4 mm², tmavě béžová	WEI.2051720000	1	ks	WEI	
2.85	=KOLEJ12+RD1-X2	WS, Označení svorek, 10 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00 Weidmueller, Allen-Bradley, Bílá, balení 600ks (pro svorky A3C 4)	WEI.1818400000	2	ks	WEI	
2.86	=KOLEJ12+RD1-X2	Označení skupiny, Kryt, 33,3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.87	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.88	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.89	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-FU1	Propojovací konektor 5p pro průchozí svorky, PUSH IN, 4 mm², 32A, rozteč 6,1mm, oranžový	WEI.1527980000	10	ks	WEI	
2.90	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.91	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.92	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.93	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.94	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33,3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.95	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.96	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.97	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.98	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.99	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.100	=KOLEJ_12.DVERE_1+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2,5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.101	=KOLEJ_12.DVERE_2+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.102	=KOLEJ_12.DVERE_2+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.103	=KOLEJ_12.DVERE_2+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.104	=KOLEJ_12.DVERE_2+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.105	=KOLEJ_12.DVERE_2+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.106	=KOLEJ_12.DVERE_2+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.107	=KOLEJ_12.DVERE_2+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33,3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.108	=KOLEJ_12.DVERE_2+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.109	=KOLEJ_12.DVERE_2+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.110	=KOLEJ_12.DVERE_2+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.111	=KOLEJ_12.DVERE_2+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.112	=KOLEJ_12.DVERE_2+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	

Dodávky a montážní materiál							
2.113	=KOLEJ_12.DVERE_2+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.114	=KOLEJ_12.DVERE_3+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.115	=KOLEJ_12.DVERE_3+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.116	=KOLEJ_12.DVERE_3+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.117	=KOLEJ_12.DVERE_3+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.118	=KOLEJ_12.DVERE_3+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.119	=KOLEJ_12.DVERE_3+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.120	=KOLEJ_12.DVERE_3+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.121	=KOLEJ_12.DVERE_3+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.122	=KOLEJ_12.DVERE_3+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.123	=KOLEJ_12.DVERE_3+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.124	=KOLEJ_12.DVERE_3+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.125	=KOLEJ_12.DVERE_3+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.126	=KOLEJ_12.DVERE_3+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.127	=KOLEJ_12.DVERE_4+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.128	=KOLEJ_12.DVERE_4+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.129	=KOLEJ_12.DVERE_4+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.130	=KOLEJ_12.DVERE_4+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.131	=KOLEJ_12.DVERE_4+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.132	=KOLEJ_12.DVERE_4+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.133	=KOLEJ_12.DVERE_4+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.134	=KOLEJ_12.DVERE_4+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.135	=KOLEJ_12.DVERE_4+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.136	=KOLEJ_12.DVERE_4+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.137	=KOLEJ_12.DVERE_4+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.138	=KOLEJ_12.DVERE_4+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.139	=KOLEJ_12.DVERE_4+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.140	=KOLEJ_12.DVERE_5+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.141	=KOLEJ_12.DVERE_5+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.142	=KOLEJ_12.DVERE_5+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.143	=KOLEJ_12.DVERE_5+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.144	=KOLEJ_12.DVERE_5+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.145	=KOLEJ_12.DVERE_5+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.146	=KOLEJ_12.DVERE_5+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.147	=KOLEJ_12.DVERE_5+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.148	=KOLEJ_12.DVERE_5+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.149	=KOLEJ_12.DVERE_5+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.150	=KOLEJ_12.DVERE_5+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.151	=KOLEJ_12.DVERE_5+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.152	=KOLEJ_12.DVERE_5+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.153	=KOLEJ_12.DVERE_6+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.154	=KOLEJ_12.DVERE_6+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.155	=KOLEJ_12.DVERE_6+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	

Dodávky a montážní materiál						
2.156	=KOLEJ_12.DVERE_6+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.157	=KOLEJ_12.DVERE_6+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.158	=KOLEJ_12.DVERE_6+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.159	=KOLEJ_12.DVERE_6+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI
2.160	=KOLEJ_12.DVERE_6+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI
2.161	=KOLEJ_12.DVERE_6+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI
2.162	=KOLEJ_12.DVERE_6+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI
2.163	=KOLEJ_12.DVERE_6+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI
2.164	=KOLEJ_12.DVERE_6+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI
2.165	=KOLEJ_12.DVERE_6+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI
2.166	=KOLEJ_12.DVERE_7+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI
2.167	=KOLEJ_12.DVERE_7+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI
2.168	=KOLEJ_12.DVERE_7+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.169	=KOLEJ_12.DVERE_7+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.170	=KOLEJ_12.DVERE_7+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.171	=KOLEJ_12.DVERE_7+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.172	=KOLEJ_12.DVERE_7+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI
2.173	=KOLEJ_12.DVERE_7+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI
2.174	=KOLEJ_12.DVERE_7+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI
2.175	=KOLEJ_12.DVERE_7+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI
2.176	=KOLEJ_12.DVERE_7+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI
2.177	=KOLEJ_12.DVERE_7+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI
2.178	=KOLEJ_12.DVERE_7+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI
2.179	=KOLEJ_12.DVERE_8+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI
2.180	=KOLEJ_12.DVERE_8+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI
2.181	=KOLEJ_12.DVERE_8+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.182	=KOLEJ_12.DVERE_8+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.183	=KOLEJ_12.DVERE_8+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.184	=KOLEJ_12.DVERE_8+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.185	=KOLEJ_12.DVERE_8+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI
2.186	=KOLEJ_12.DVERE_8+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI
2.187	=KOLEJ_12.DVERE_8+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI
2.188	=KOLEJ_12.DVERE_8+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI
2.189	=KOLEJ_12.DVERE_8+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI
2.190	=KOLEJ_12.DVERE_8+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI
2.191	=KOLEJ_12.DVERE_8+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI
2.192	=KOLEJ_12.DVERE_9+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI
2.193	=KOLEJ_12.DVERE_9+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI
2.194	=KOLEJ_12.DVERE_9+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.195	=KOLEJ_12.DVERE_9+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.196	=KOLEJ_12.DVERE_9+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI

Dodávky a montážní materiál							
2.197	=KOLEJ_12.DVERE_9+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.198	=KOLEJ_12.DVERE_9+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.199	=KOLEJ_12.DVERE_9+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.200	=KOLEJ_12.DVERE_9+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.201	=KOLEJ_12.DVERE_9+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.202	=KOLEJ_12.DVERE_9+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.203	=KOLEJ_12.DVERE_9+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.204	=KOLEJ_12.DVERE_9+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.205	=KOLEJ_12.DVERE_10+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.206	=KOLEJ_12.DVERE_10+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.207	=KOLEJ_12.DVERE_10+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.208	=KOLEJ_12.DVERE_10+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.209	=KOLEJ_12.DVERE_10+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.210	=KOLEJ_12.DVERE_10+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.211	=KOLEJ_12.DVERE_10+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.212	=KOLEJ_12.DVERE_10+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.213	=KOLEJ_12.DVERE_10+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.214	=KOLEJ_12.DVERE_10+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.215	=KOLEJ_12.DVERE_10+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.216	=KOLEJ_12.DVERE_10+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.217	=KOLEJ_12.DVERE_10+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.218	=KOLEJ_12.DVERE_11+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.219	=KOLEJ_12.DVERE_11+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.220	=KOLEJ_12.DVERE_11+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.221	=KOLEJ_12.DVERE_11+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.222	=KOLEJ_12.DVERE_11+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.223	=KOLEJ_12.DVERE_11+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.224	=KOLEJ_12.DVERE_11+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.225	=KOLEJ_12.DVERE_11+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.226	=KOLEJ_12.DVERE_11+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.227	=KOLEJ_12.DVERE_11+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.228	=KOLEJ_12.DVERE_11+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.229	=KOLEJ_12.DVERE_11+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.230	=KOLEJ_12.DVERE_11+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.231	=KOLEJ_12.DVERE_12+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.232	=KOLEJ_12.DVERE_12+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.233	=KOLEJ_12.DVERE_12+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.234	=KOLEJ_12.DVERE_12+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.235	=KOLEJ_12.DVERE_12+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.236	=KOLEJ_12.DVERE_12+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.237	=KOLEJ_12.DVERE_12+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	

Dodávky a montážní materiál							
2.238	=KOLEJ_12.DVERE_12+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.239	=KOLEJ_12.DVERE_12+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.240	=KOLEJ_12.DVERE_12+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.241	=KOLEJ_12.DVERE_12+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.242	=KOLEJ_12.DVERE_12+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.243	=KOLEJ_12.DVERE_12+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.244	=KOLEJ_12.DVERE_13+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.245	=KOLEJ_12.DVERE_13+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.246	=KOLEJ_12.DVERE_13+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.247	=KOLEJ_12.DVERE_13+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.248	=KOLEJ_12.DVERE_13+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.249	=KOLEJ_12.DVERE_13+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.250	=KOLEJ_12.DVERE_13+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.251	=KOLEJ_12.DVERE_13+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.252	=KOLEJ_12.DVERE_13+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.253	=KOLEJ_12.DVERE_13+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.254	=KOLEJ_12.DVERE_13+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.255	=KOLEJ_12.DVERE_13+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.256	=KOLEJ_12.DVERE_13+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.257	=KOLEJ_12.DVERE_14+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.258	=KOLEJ_12.DVERE_14+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.259	=KOLEJ_12.DVERE_14+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.260	=KOLEJ_12.DVERE_14+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.261	=KOLEJ_12.DVERE_14+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.262	=KOLEJ_12.DVERE_14+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.263	=KOLEJ_12.DVERE_14+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.264	=KOLEJ_12.DVERE_14+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.265	=KOLEJ_12.DVERE_14+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.266	=KOLEJ_12.DVERE_14+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.267	=KOLEJ_12.DVERE_14+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.268	=KOLEJ_12.DVERE_14+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.269	=KOLEJ_12.DVERE_14+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.270	=KOLEJ_12.DVERE_15+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.271	=KOLEJ_12.DVERE_15+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.272	=KOLEJ_12.DVERE_15+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.273	=KOLEJ_12.DVERE_15+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.274	=KOLEJ_12.DVERE_15+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.275	=KOLEJ_12.DVERE_15+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.276	=KOLEJ_12.DVERE_15+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.277	=KOLEJ_12.DVERE_15+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.278	=KOLEJ_12.DVERE_15+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.279	=KOLEJ_12.DVERE_15+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.280	=KOLEJ_12.DVERE_15+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	

Dodávky a montážní materiál							
2.281	=KOLEJ_12.DVERE_15+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.282	=KOLEJ_12.DVERE_15+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.283	=KOLEJ_12.DVERE_16+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.284	=KOLEJ_12.DVERE_16+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.285	=KOLEJ_12.DVERE_16+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.286	=KOLEJ_12.DVERE_16+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.287	=KOLEJ_12.DVERE_16+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.288	=KOLEJ_12.DVERE_16+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.289	=KOLEJ_12.DVERE_16+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.290	=KOLEJ_12.DVERE_16+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.291	=KOLEJ_12.DVERE_16+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.292	=KOLEJ_12.DVERE_16+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.293	=KOLEJ_12.DVERE_16+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.294	=KOLEJ_12.DVERE_16+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.295	=KOLEJ_12.DVERE_16+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.296	=KOLEJ_12.DVERE_17+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.297	=KOLEJ_12.DVERE_17+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.298	=KOLEJ_12.DVERE_17+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.299	=KOLEJ_12.DVERE_17+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.300	=KOLEJ_12.DVERE_17+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.301	=KOLEJ_12.DVERE_17+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.302	=KOLEJ_12.DVERE_17+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.303	=KOLEJ_12.DVERE_17+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.304	=KOLEJ_12.DVERE_17+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.305	=KOLEJ_12.DVERE_17+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.306	=KOLEJ_12.DVERE_17+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.307	=KOLEJ_12.DVERE_17+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.308	=KOLEJ_12.DVERE_17+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.309	=KOLEJ_12.DVERE_18+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.310	=KOLEJ_12.DVERE_18+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.311	=KOLEJ_12.DVERE_18+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.312	=KOLEJ_12.DVERE_18+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.313	=KOLEJ_12.DVERE_18+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.314	=KOLEJ_12.DVERE_18+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.315	=KOLEJ_12.DVERE_18+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.316	=KOLEJ_12.DVERE_18+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.317	=KOLEJ_12.DVERE_18+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.318	=KOLEJ_12.DVERE_18+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.319	=KOLEJ_12.DVERE_18+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.320	=KOLEJ_12.DVERE_18+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.321	=KOLEJ_12.DVERE_18+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.322	=KOLEJ_12.DVERE_19+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	

Dodávky a montážní materiál							
2.323	=KOLEJ_12.DVERE_19+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.324	=KOLEJ_12.DVERE_19+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.325	=KOLEJ_12.DVERE_19+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.326	=KOLEJ_12.DVERE_19+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.327	=KOLEJ_12.DVERE_19+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.328	=KOLEJ_12.DVERE_19+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.329	=KOLEJ_12.DVERE_19+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.330	=KOLEJ_12.DVERE_19+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.331	=KOLEJ_12.DVERE_19+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.332	=KOLEJ_12.DVERE_19+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.333	=KOLEJ_12.DVERE_19+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.334	=KOLEJ_12.DVERE_19+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.335	=KOLEJ_12.DVERE_20+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.336	=KOLEJ_12.DVERE_20+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.337	=KOLEJ_12.DVERE_20+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.338	=KOLEJ_12.DVERE_20+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.339	=KOLEJ_12.DVERE_20+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.340	=KOLEJ_12.DVERE_20+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.341	=KOLEJ_12.DVERE_20+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.342	=KOLEJ_12.DVERE_20+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.343	=KOLEJ_12.DVERE_20+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.344	=KOLEJ_12.DVERE_20+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.345	=KOLEJ_12.DVERE_20+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.346	=KOLEJ_12.DVERE_20+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.347	=KOLEJ_12.DVERE_20+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.348	=KOLEJ_12.DVERE_21+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.349	=KOLEJ_12.DVERE_21+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.350	=KOLEJ_12.DVERE_21+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.351	=KOLEJ_12.DVERE_21+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.352	=KOLEJ_12.DVERE_21+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.353	=KOLEJ_12.DVERE_21+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.354	=KOLEJ_12.DVERE_21+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.355	=KOLEJ_12.DVERE_21+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.356	=KOLEJ_12.DVERE_21+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.357	=KOLEJ_12.DVERE_21+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.358	=KOLEJ_12.DVERE_21+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.359	=KOLEJ_12.DVERE_21+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.360	=KOLEJ_12.DVERE_21+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.361	=ZS+RD1-FA1	Jistič	OEZ.LTN-40B-3	1	ks	OEZ	
2.362	=ZZ+RD1-FA1	Jistič	OEZ.LTN-16B-1	1	ks	OEZ	
2.363	=ZZ+RD1-FA2	Proudový chránič s nadproudovou ochranou	OEZ.OLI-10B-1N-030A	1	ks	OEZ	
2.364	=R+RD1-FA3	Jistič	OEZ.LTN-40B-3	1	ks	OEZ	
2.365	=OZ+RD1-FA1	Proudový chránič s nadproudovou ochranou	OEZ.OLI-10B-1N-030A	1	ks	OEZ	

Dodávky a montážní materiál						
2.366	=KOLEJ13+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm ² , 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI
2.367	=KOLEJ13+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI
2.368	=KOLEJ13+RD1-HL1	Červená kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB4	1	ks	SE
2.369	=KOLEJ13+RD1-HL2	Zelená kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB3	1	ks	SE
2.370	=KOLEJ13+RD1-HL3	Oranžová kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB5	1	ks	SE
2.371	=KOLEJ13+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.372	=KOLEJ13+RD1-KD1	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS
2.373	=KOLEJ13+RD1-KD2	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS
2.374	=KOLEJ13+RD1-KD3	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS
2.375	=KOLEJ13+RD1-KDN1	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS
2.376	=KOLEJ13+RD1-KDN2	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS
2.377	=KOLEJ13+RD1-KDN3	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS
2.378	=KOLEJ13+RD1-KDU1	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS
2.379	=KOLEJ13+RD1-KDU2	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS
2.380	=KOLEJ13+RD1-KDU3	Stykač 91E 6A, 9NO+1NC, Un=24VDC, varistor, velikost 0, šroubové svorky	SIE.3TH4391-0LB4	1	ks	SIEMENS
2.381	=KOLEJ13+RD1-KF1	Bezpečnostní relé	SIE.3SK1121-1AB40	1	ks	SIE
2.382	=KOLEJ13+RD1-SB1	Modrá flush kompletní ILLUM tlačítko ± 22 vratné pružiny 1NO + 1NC 24V	SE.XB5AW36B5	1	ks	SE
2.383	=KOLEJ13+RD1-SB2	Červený ovládač stiskací líčující Ø22 s návratem 1V neoznačený	SE.XB4BA42	1	ks	SE
2.384	=KOLEJ13+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	3	ks	WEI
2.385	=KOLEJ13+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 4 mm ² , 800 V, 32 A, tmavě běžová	WEI.2051240000	7	ks	WEI
2.386	=KOLEJ13+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 4 mm ² , tmavě běžová	WEI.2051720000	2	ks	WEI
2.387	=KOLEJ13+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00 Weidmueller, Allen-Bradley, Bílá, balení 600ks (pro svorky A3C 4)	WEI.1818400000	4	ks	WEI
2.388	=KOLEJ13+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI
2.389	=KOLEJ13+RD1-X2	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	2	ks	WEI
2.390	=KOLEJ13+RD1-X2	Průchozí svorka, PUSH IN, 4 mm ² , 800 V, 32 A, tmavě běžová	WEI.2051240000	5	ks	WEI
2.391	=KOLEJ13+RD1-X2	Bočnice průchozí svorky 4 mm ² , tmavě běžová	WEI.2051720000	1	ks	WEI
2.392	=KOLEJ13+RD1-X2	WS, Označení svorek, 10 x 6 mm, Rozteč v mm (P): 6.00 Weidmueller, Allen-Bradley, Bílá, balení 600ks (pro svorky A3C 4)	WEI.1818400000	2	ks	WEI
2.393	=KOLEJ13+RD1-X2	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI
2.394	=KOLEJ_13.DVERE_1+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm ² , 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI
2.395	=KOLEJ_13.DVERE_1+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI
2.396	=KOLEJ_13.DVERE_1+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.397	=KOLEJ_13.DVERE_1+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.398	=KOLEJ_13.DVERE_1+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.399	=KOLEJ_13.DVERE_1+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.400	=KOLEJ_13.DVERE_1+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI
2.401	=KOLEJ_13.DVERE_1+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI
2.402	=KOLEJ_13.DVERE_1+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI
2.403	=KOLEJ_13.DVERE_1+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI
2.404	=KOLEJ_13.DVERE_1+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm ² , 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI
2.405	=KOLEJ_13.DVERE_1+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI
2.406	=KOLEJ_13.DVERE_1+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm ² , tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI
2.407	=KOLEJ_13.DVERE_2+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm ² , 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI
2.408	=KOLEJ_13.DVERE_2+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI
2.409	=KOLEJ_13.DVERE_2+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.410	=KOLEJ_13.DVERE_2+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE

Dodávky a montážní materiál							
2.411	=KOLEJ_13.DVERE_2+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.412	=KOLEJ_13.DVERE_2+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.413	=KOLEJ_13.DVERE_2+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33,3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.414	=KOLEJ_13.DVERE_2+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.415	=KOLEJ_13.DVERE_2+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.416	=KOLEJ_13.DVERE_2+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.417	=KOLEJ_13.DVERE_2+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.418	=KOLEJ_13.DVERE_2+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.419	=KOLEJ_13.DVERE_2+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2,5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.420	=KOLEJ_13.DVERE_3+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.421	=KOLEJ_13.DVERE_3+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.422	=KOLEJ_13.DVERE_3+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.423	=KOLEJ_13.DVERE_3+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.424	=KOLEJ_13.DVERE_3+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.425	=KOLEJ_13.DVERE_3+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.426	=KOLEJ_13.DVERE_3+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33,3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.427	=KOLEJ_13.DVERE_3+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.428	=KOLEJ_13.DVERE_3+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.429	=KOLEJ_13.DVERE_3+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.430	=KOLEJ_13.DVERE_3+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.431	=KOLEJ_13.DVERE_3+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.432	=KOLEJ_13.DVERE_3+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2,5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.433	=KOLEJ_13.DVERE_5+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.434	=KOLEJ_13.DVERE_5+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.435	=KOLEJ_13.DVERE_5+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.436	=KOLEJ_13.DVERE_5+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.437	=KOLEJ_13.DVERE_5+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.438	=KOLEJ_13.DVERE_5+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.439	=KOLEJ_13.DVERE_5+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33,3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.440	=KOLEJ_13.DVERE_5+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.441	=KOLEJ_13.DVERE_5+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.442	=KOLEJ_13.DVERE_5+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.443	=KOLEJ_13.DVERE_5+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.444	=KOLEJ_13.DVERE_5+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.445	=KOLEJ_13.DVERE_5+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2,5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.446	=KOLEJ_13.DVERE_4+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.447	=KOLEJ_13.DVERE_4+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.448	=KOLEJ_13.DVERE_4+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.449	=KOLEJ_13.DVERE_4+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.450	=KOLEJ_13.DVERE_4+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.451	=KOLEJ_13.DVERE_4+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	

Dodávky a montážní materiál							
2.452	=KOLEJ_13.DVERE_4+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.453	=KOLEJ_13.DVERE_4+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.454	=KOLEJ_13.DVERE_4+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.455	=KOLEJ_13.DVERE_4+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.456	=KOLEJ_13.DVERE_4+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.457	=KOLEJ_13.DVERE_4+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.458	=KOLEJ_13.DVERE_4+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.459	=KOLEJ_13.DVERE_6+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.460	=KOLEJ_13.DVERE_6+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.461	=KOLEJ_13.DVERE_6+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.462	=KOLEJ_13.DVERE_6+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.463	=KOLEJ_13.DVERE_6+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.464	=KOLEJ_13.DVERE_6+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.465	=KOLEJ_13.DVERE_6+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.466	=KOLEJ_13.DVERE_6+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.467	=KOLEJ_13.DVERE_6+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.468	=KOLEJ_13.DVERE_6+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.469	=KOLEJ_13.DVERE_6+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.470	=KOLEJ_13.DVERE_6+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.471	=KOLEJ_13.DVERE_6+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.472	=KOLEJ_13.DVERE_7+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.473	=KOLEJ_13.DVERE_7+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.474	=KOLEJ_13.DVERE_7+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.475	=KOLEJ_13.DVERE_7+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.476	=KOLEJ_13.DVERE_7+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.477	=KOLEJ_13.DVERE_7+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.478	=KOLEJ_13.DVERE_7+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.479	=KOLEJ_13.DVERE_7+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.480	=KOLEJ_13.DVERE_7+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.481	=KOLEJ_13.DVERE_7+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.482	=KOLEJ_13.DVERE_7+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.483	=KOLEJ_13.DVERE_7+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.484	=KOLEJ_13.DVERE_7+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.485	=KOLEJ_13.DVERE_8+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.486	=KOLEJ_13.DVERE_8+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.487	=KOLEJ_13.DVERE_8+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.488	=KOLEJ_13.DVERE_8+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.489	=KOLEJ_13.DVERE_8+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.490	=KOLEJ_13.DVERE_8+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.491	=KOLEJ_13.DVERE_8+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.492	=KOLEJ_13.DVERE_8+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.493	=KOLEJ_13.DVERE_8+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	

Dodávky a montážní materiál							
2.494	=KOLEJ_13.DVERE_8+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.495	=KOLEJ_13.DVERE_8+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.496	=KOLEJ_13.DVERE_8+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.497	=KOLEJ_13.DVERE_8+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2,5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.498	=KOLEJ_13.DVERE_9+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.499	=KOLEJ_13.DVERE_9+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.500	=KOLEJ_13.DVERE_9+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.501	=KOLEJ_13.DVERE_9+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.502	=KOLEJ_13.DVERE_9+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.503	=KOLEJ_13.DVERE_9+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.504	=KOLEJ_13.DVERE_9+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33,3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.505	=KOLEJ_13.DVERE_9+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.506	=KOLEJ_13.DVERE_9+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.507	=KOLEJ_13.DVERE_9+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.508	=KOLEJ_13.DVERE_9+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.509	=KOLEJ_13.DVERE_9+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.510	=KOLEJ_13.DVERE_9+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2,5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.511	=KOLEJ_13.DVERE_10+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.512	=KOLEJ_13.DVERE_10+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.513	=KOLEJ_13.DVERE_10+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.514	=KOLEJ_13.DVERE_10+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.515	=KOLEJ_13.DVERE_10+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.516	=KOLEJ_13.DVERE_10+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.517	=KOLEJ_13.DVERE_10+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33,3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.518	=KOLEJ_13.DVERE_10+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.519	=KOLEJ_13.DVERE_10+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.520	=KOLEJ_13.DVERE_10+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.521	=KOLEJ_13.DVERE_10+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.522	=KOLEJ_13.DVERE_10+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.523	=KOLEJ_13.DVERE_10+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2,5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.524	=KOLEJ_13.DVERE_11+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.525	=KOLEJ_13.DVERE_11+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.526	=KOLEJ_13.DVERE_11+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.527	=KOLEJ_13.DVERE_11+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.528	=KOLEJ_13.DVERE_11+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.529	=KOLEJ_13.DVERE_11+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.530	=KOLEJ_13.DVERE_11+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33,3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.531	=KOLEJ_13.DVERE_11+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.532	=KOLEJ_13.DVERE_11+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.533	=KOLEJ_13.DVERE_11+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.534	=KOLEJ_13.DVERE_11+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2,5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.535	=KOLEJ_13.DVERE_11+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	

Dodávky a montážní materiál							
2.536	=KOLEJ_13.DVERE_11+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.537	=KOLEJ_13.DVERE_12+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.538	=KOLEJ_13.DVERE_12+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.539	=KOLEJ_13.DVERE_12+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.540	=KOLEJ_13.DVERE_12+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.541	=KOLEJ_13.DVERE_12+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.542	=KOLEJ_13.DVERE_12+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.543	=KOLEJ_13.DVERE_12+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.544	=KOLEJ_13.DVERE_12+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.545	=KOLEJ_13.DVERE_12+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.546	=KOLEJ_13.DVERE_12+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.547	=KOLEJ_13.DVERE_12+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.548	=KOLEJ_13.DVERE_12+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.549	=KOLEJ_13.DVERE_12+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.550	=KOLEJ_13.DVERE_13+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.551	=KOLEJ_13.DVERE_13+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.552	=KOLEJ_13.DVERE_13+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.553	=KOLEJ_13.DVERE_13+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.554	=KOLEJ_13.DVERE_13+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.555	=KOLEJ_13.DVERE_13+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.556	=KOLEJ_13.DVERE_13+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.557	=KOLEJ_13.DVERE_13+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.558	=KOLEJ_13.DVERE_13+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.559	=KOLEJ_13.DVERE_13+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.560	=KOLEJ_13.DVERE_13+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.561	=KOLEJ_13.DVERE_13+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.562	=KOLEJ_13.DVERE_13+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.563	=KOLEJ_13.DVERE_14+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.564	=KOLEJ_13.DVERE_14+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.565	=KOLEJ_13.DVERE_14+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.566	=KOLEJ_13.DVERE_14+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.567	=KOLEJ_13.DVERE_14+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.568	=KOLEJ_13.DVERE_14+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.569	=KOLEJ_13.DVERE_14+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.570	=KOLEJ_13.DVERE_14+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.571	=KOLEJ_13.DVERE_14+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.572	=KOLEJ_13.DVERE_14+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.573	=KOLEJ_13.DVERE_14+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.574	=KOLEJ_13.DVERE_14+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.575	=KOLEJ_13.DVERE_14+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.576	=KOLEJ_13.DVERE_15+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.577	=KOLEJ_13.DVERE_15+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.578	=KOLEJ_13.DVERE_15+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	

Dodávky a montážní materiál						
2.579	=KOLEJ_13.DVERE_15+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.580	=KOLEJ_13.DVERE_15+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.581	=KOLEJ_13.DVERE_15+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.582	=KOLEJ_13.DVERE_15+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI
2.583	=KOLEJ_13.DVERE_15+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI
2.584	=KOLEJ_13.DVERE_15+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI
2.585	=KOLEJ_13.DVERE_15+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI
2.586	=KOLEJ_13.DVERE_15+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI
2.587	=KOLEJ_13.DVERE_15+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI
2.588	=KOLEJ_13.DVERE_15+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI
2.589	=KOLEJ_13.DVERE_16+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI
2.590	=KOLEJ_13.DVERE_16+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI
2.591	=KOLEJ_13.DVERE_16+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.592	=KOLEJ_13.DVERE_16+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.593	=KOLEJ_13.DVERE_16+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.594	=KOLEJ_13.DVERE_16+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.595	=KOLEJ_13.DVERE_16+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI
2.596	=KOLEJ_13.DVERE_16+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI
2.597	=KOLEJ_13.DVERE_16+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI
2.598	=KOLEJ_13.DVERE_16+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI
2.599	=KOLEJ_13.DVERE_16+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI
2.600	=KOLEJ_13.DVERE_16+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI
2.601	=KOLEJ_13.DVERE_16+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI
2.602	=KOLEJ_13.DVERE_17+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI
2.603	=KOLEJ_13.DVERE_17+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI
2.604	=KOLEJ_13.DVERE_17+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.605	=KOLEJ_13.DVERE_17+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.606	=KOLEJ_13.DVERE_17+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.607	=KOLEJ_13.DVERE_17+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI
2.608	=KOLEJ_13.DVERE_17+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI
2.609	=KOLEJ_13.DVERE_17+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI
2.610	=KOLEJ_13.DVERE_17+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI
2.611	=KOLEJ_13.DVERE_17+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI
2.612	=KOLEJ_13.DVERE_17+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě běžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI
2.613	=KOLEJ_13.DVERE_17+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI
2.614	=KOLEJ_13.DVERE_17+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě běžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI
2.615	=KOLEJ_13.DVERE_19+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI
2.616	=KOLEJ_13.DVERE_19+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI
2.617	=KOLEJ_13.DVERE_19+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.618	=KOLEJ_13.DVERE_19+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE
2.619	=KOLEJ_13.DVERE_19+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI

Dodávky a montážní materiál							
2.620	=KOLEJ_13.DVERE_19+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.621	=KOLEJ_13.DVERE_19+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.622	=KOLEJ_13.DVERE_19+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.623	=KOLEJ_13.DVERE_19+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.624	=KOLEJ_13.DVERE_19+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.625	=KOLEJ_13.DVERE_19+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.626	=KOLEJ_13.DVERE_19+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.627	=KOLEJ_13.DVERE_19+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.628	=KOLEJ_13.DVERE_18+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.629	=KOLEJ_13.DVERE_18+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.630	=KOLEJ_13.DVERE_18+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.631	=KOLEJ_13.DVERE_18+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.632	=KOLEJ_13.DVERE_18+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.633	=KOLEJ_13.DVERE_18+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.634	=KOLEJ_13.DVERE_18+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.635	=KOLEJ_13.DVERE_18+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.636	=KOLEJ_13.DVERE_18+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.637	=KOLEJ_13.DVERE_18+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.638	=KOLEJ_13.DVERE_18+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.639	=KOLEJ_13.DVERE_18+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.640	=KOLEJ_13.DVERE_18+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.641	=KOLEJ_13.DVERE_20+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.642	=KOLEJ_13.DVERE_20+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.643	=KOLEJ_13.DVERE_20+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.644	=KOLEJ_13.DVERE_20+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.645	=KOLEJ_13.DVERE_20+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.646	=KOLEJ_13.DVERE_20+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.647	=KOLEJ_13.DVERE_20+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
2.648	=KOLEJ_13.DVERE_20+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, běžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.649	=KOLEJ_13.DVERE_20+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.650	=KOLEJ_13.DVERE_20+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.651	=KOLEJ_13.DVERE_20+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.652	=KOLEJ_13.DVERE_20+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.653	=KOLEJ_13.DVERE_20+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
2.654	=KOLEJ_13.DVERE_21+RD1-FU1	Svorka pojistky, PUSH IN, 4 mm², 36 V, Signalizační LED 6.3 A, Černá	WEI.2429870000	1	ks	WEI	
2.655	=KOLEJ_13.DVERE_21+RD1-FU1	Trubičková pojistka 4A, velikost 5x20, char. F	WEI.0431200000	1	ks	WEI	
2.656	=KOLEJ_13.DVERE_21+RD1-HL1	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.657	=KOLEJ_13.DVERE_21+RD1-HL2	Bílá kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB1	1	ks	SE	
2.658	=KOLEJ_13.DVERE_21+RD1-KA1	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.659	=KOLEJ_13.DVERE_21+RD1-KA2	RIDERSERIES RCM, Reléový modul, Počet kontaktů: 4 Přepínací kontakt s testovacím tlačítkem AgNi 90/10, Jmenovité řídicí napětí: 24 V DC, Trvalý proud: 6 A, PUSH IN	WEI.8921120000	1	ks	WEI	
2.660	=KOLEJ_13.DVERE_21+RD1-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	

Dodávky a montážní materiál							
2.661	=KOLEJ_13.DVERE_21+RD1-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
2.662	=KOLEJ_13.DVERE_21+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
2.663	=KOLEJ_13.DVERE_21+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
2.664	=KOLEJ_13.DVERE_21+RD1-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
2.665	=KOLEJ_13.DVERE_21+RD1-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
2.666	=KOLEJ_13.DVERE_21+RD1-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	

Dodávky a montážní materiál							
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
3.1	Skříňky dveří MS kolej 12			21	ks		
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
3.1.1	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS	Gravírované štítky		1	kpl		
3.1.2	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS	Polykarbonátové skříňky PK bez předvyražených otvorů 130x130x99mm, IP66	9511000	1	ks	Rittal	
3.1.3	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS	Sada patek na úchyt skříněk PK na stěnu	9583000	1	ks	Rittal	
3.1.4	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS	Kabelová průchodka M20 x 1,5, Průměr kabelu 6mm - 12mm	2411621	2	ks	Rittal	
3.1.5	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS	Kabelová průchodka M12 x 1,5, Průměr kabelu 3mm - 6,5mm	2411601	1	ks	Rittal	
3.1.6	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-HL1	Červená kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB4	1	ks	SE	
3.1.7	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-HL2	Zelená kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB3	1	ks	SE	
3.1.8	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-SB1	Bílé flush kompletní ILLUM tlačítko ± 22 vratné pružiny 1NO + 1NC 24V	SE.XB5AW31B5	1	ks	SE	
3.1.9	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
3.1.10	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
3.1.11	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
3.1.12	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
3.1.13	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
3.1.14	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
3.1.15	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
3.1.16	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-X2	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
3.1.17	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-X2	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	2	ks	WEI	
3.1.18	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-X2	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	8	ks	WEI	
3.1.19	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-X2	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
3.1.20	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-MS-X2	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
3.1.21		Jiné nespecifikované		1	kpl		

Dodávky a montážní materiál							
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
3.2	Skříňky dveří MS kolej 13			21	ks		
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
3.2.1	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS	Gravírované štítky		1	kpl		
3.2.2	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS	Polykarbonátové skříňky PK bez předvyražených otvorů 130x130x99mm, IP66	9511000	1	ks	Rittal	
3.2.3	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS	Sada patek na úchyt skříněk PK na stěnu	9583000	1	ks	Rittal	
3.2.4	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS	Kabelová průchodka M20 x 1,5, Průměr kabelu 6mm - 12mm	2411621	2	ks	Rittal	
3.2.5	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS	Kabelová průchodka M12 x 1,5, Průměr kabelu 3mm - 6,5mm	2411601	1	ks	Rittal	
3.2.6	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-HL1	Červená kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB4	1	ks	SE	
3.2.7	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-HL2	Zelená kompletní kontrolka, d=22mm objektiv s integrovaným LED 24V AC/DC	SE.XB5AVB3	1	ks	SE	
3.2.8	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-SB1	Bílé flush kompletní ILLUM tlačítko ± 22 vratné pružiny 1NO + 1NC 24V	SE.XB5AW31B5	1	ks	SE	
3.2.9	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-X1	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
3.2.10	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-X1	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	1	ks	WEI	
3.2.11	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, červená, tři napojení	WEI.1521800000	1	ks	WEI	
3.2.12	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě modrá, tři napojení	WEI.2534690000	1	ks	WEI	
3.2.13	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-X1	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	6	ks	WEI	
3.2.14	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-X1	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
3.2.15	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-X1	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
3.2.16	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-X2	Označení skupiny, Kryt, 33.3 x 8 mm, Rozteč v mm (P): 8.00, Bílá, balení 48ks (podpěry AEB 35 SC/1)	WEI.1112940000	1	ks	WEI	
3.2.17	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-X2	Koncová podpěra svorek, béžová	WEI.1991920000	2	ks	WEI	
3.2.18	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-X2	Průchozí svorka, PUSH IN, 2.5 mm², 800 V, 24 A, tmavě béžová, tři napojení	WEI.1521740000	8	ks	WEI	
3.2.19	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-X2	WS, Označení svorek, 10 x 5 mm, Rozteč v mm (P): 5.00 Weidmueller, Bílá, balení 600ks, (pro svorky A3C 2.5)	WEI.2003770000	1	ks	WEI	
3.2.20	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-MS-X2	Bočnice průchozí svorky 2.5 mm², tmavě béžová	WEI.1521510000	1	ks	WEI	
3.2.21		Jiné nespecifikované		1	kpl		

Dodávky a montážní materiál							
4. Zásuvkové skříně							
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
4.1	+T-ZS(x)	Zásuvkový rozvaděč IP65 jištěný s chráničem 40/4/003, zásuvky 2x230V, 1x16/5, přístroje EATON 10kA: 2xPL7-B16/1, 1xPL7-B16/3, PF7-40/4/003 na vstupu, použité pouzdro: : 4015 - 340x215x130mm, barva: černá, 2x průchodka	RB20100000.1 /4015	14	ks	Famatel	
4.2		Montážní materiál		1	kpl		
5. Osvětlení							
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
5.1	=ZZ+T-SA1	Vypínač ř.6 230/20A, IP66, IK07	137.5212	1	ks	SCAME	
		Průchodka M20x1,5	805.5420	2	ks	SCAME	
5.2	=OZ+T-SA1	Vypínač ř.6 230/20A, IP66, IK07	137.5212	1	ks	SCAME	
		Průchodka M20x1,5	805.5420	3	ks	SCAME	
5.3	=ZZ+T-EL1	LED svítidlo , 1x 37 W, 4100 lm, Ra 80, 4000K (nano - oleofobní ochrana)	AQUA-70-LED-5000-4K nano	1	ks	VYRTYCH	
		Průchodka M20x1,5	805.5420	1	ks	SCAME	
		Plastový třmen pro uchycení na stěnu, tmavý	AQUA-70 (053629)	2	ks	VYRTYCH	
5.4	=OZ+T-EL1, '=OZ+T-EL2	LED svítidlo , 1x 37 W, 4100 lm, Ra 80, 4000K (nano - oleofobní ochrana)	AQUA-70-LED-5000-4K nano	2	ks	VYRTYCH	
		Průchodka M20x1,5	805.5420	2	ks	SCAME	
		Plastový třmen pro uchycení na stěnu, tmavý	AQUA-70 (053629)	4	ks	VYRTYCH	
5.5		Montážní materiál		1	kpl		

Dodávky a montážní materiál							
6. Zámky dveří kolej 12				21 ks			
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
6.1	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-ZAMEK	Venkovní elektrický zámek 12/24VDC, signalizace zavření, při výpnutém napájení zamknuto	EL001952	1	ks	Securitron	
6.2	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-ZAMEK	Mechanický zámek	EL002266	1	ks	Securitron	
6.3	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-ZAMEK	Montážní kit FMK-SL/FMK-SW dle způsobu montáže		1	ks	Securitron	
6.4		Montážní materiál		1	kpl		
7. Zámky dveří kolej 13				21 ks			
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
7.1	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-ZAMEK	Venkovní elektrický zámek 12/24VDC, signalizace zavření, při výpnutém napájení zamknuto	EL001952	1	ks	Securitron	
7.2	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-ZAMEK	Mechanický zámek	EL002266	1	ks	Securitron	
7.3	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-ZAMEK	Montážní kit FMK-SL/FMK-SW dle způsobu montáže		1	ks	Securitron	
7.4		Montážní materiál		1	kpl		
8. Čidla dveří kolej 12				21 ks			
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
8.1	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-SQ1	Induktivní senzor PNP, spínací vzdálenost 30mm	IHK3030-BPKG/K1/V4A/US-104	1	ks	IFM	
8.2	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +T-SQ1	Upevňovací úhelník M30	E12487	1	ks	IFM	
8.3	=KOLEJ_12.DVERE_(x) +MS1-WS3	Kabel s konektorem M12, délka 5m	EVC090 (PUR) 4x0,34	1	ks	IFM	
8.4		Montážní materiál		1	kpl		
9. Čidla dveří kolej 13				21 ks			
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
9.1	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-SQ1	Induktivní senzor PNP, spínací vzdálenost 30mm	IHK3030-BPKG/K1/V4A/US-104	1	ks	IFM	
9.2	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +T-SQ1	Upevňovací úhelník M30	E12487	1	ks	IFM	
9.3	=KOLEJ_13.DVERE_(x) +MS1-WS3	Kabel s konektorem M12, délka 5m	EVC090 (PUR) 4x0,34	1	ks	IFM	
9.4		Montážní materiál		1	kpl		

Dodávky a montážní materiál							
10. Práce a revize							
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
10.1		Gravírované štítky označení přístrojového vybavení a potenciálů		1	kpl		
10.2		Výchozí revize elektro		1	kpl		
10.3		Pracovní plošiny pro práce ve výškách		1	kpl		
10.4		Demontáž, přepojení stávajícího vybavení		1	kpl		
10.5		Dokumentace skutečného stavu		1	kpl		
11. Kabelové trasy							
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
11.1	1-1	Drátěný žlab galvanický zinek 100x60mm vč. vyložení a nosných konstrukcí, přepážka pro oddělení kabelů víko	DZI 60X100_BZNCR	130	m	Kopos	
		Kotvení do OK/stěny pro nosné profily		1	kpl	Kopos	
11.2	2-2	Trubka ocelová, žárový zinek 6036 ZN, 3m/kus	6036 ZN_F	192	m	Kopos	
		Koleno pro ocelové trubky	6136 ZN_F	42	ks	Kopos	
		Vývodka pro ocelové trubky	4836/P_KB	140	ks	Kopos	
		Kotvení do stěny pro nosné profily	5250 ZN_F	1	kpl	Kopos	
11.3	3-3, hlavní přívod	Nosný C profil 300mm	NP30X15X1.20_S	175	ks	Kopos	
		Kotvení do stěny pro nosné profily		1	kpl		
		Třmenová kabelová příchytka SONAP (pro kabel 20-26mm) - přívod 1-CYKY 4x25	PKC1 1202	170	ks	Kopos	
		Třmenová kabelová příchytka SONAP (pro kabel 7-16mm) - signalizace RD1-RO1	PKC1 1199	24	ks	Kopos	
11.4		Montážní materiál		1	kpl		
11.5		Jiné nespecifikované		1	kpl		
12. 'Ekvipotenciální přípojnice PUS1							
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
12.1	+PUS1	Ekvipotenciální přípojnice Cu 200mm², 12x napojení M10 x 25 mm	PAS I 12AP M10 CU	1	ks	DEHN	
12.2	+PUS1	Kryt ekvipotenciální přípojnice	AD PAS 12AP V2A	1	ks	DEHN	
12.3	+PUS1	Nosný C profil 300mm	NP 30X15X1.20_S	1	ks	Kopos	
12.4	+PUS1	Třmenová kabelová příchytka SONAP (pro kabel 6-12mm)	PKC1 1198_F	12	ks	Kopos	
12.5	+PUS1	Kabelové oko M10 pro připojení vodičů 6-25mm²		12	ks		

Dodávky a montážní materiál							
13. Kabeľy							
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
13.1		1-CYKY 4x25		165	m		
13.2		CYKY-J 3x1,5		55	m		
13.3		CYKY-J 3x2,5		20	m		
13.4		CYKY-J 5x16		270	m		
13.5		H07V-K ZŽ 1x50		75	m		
13.6		ÖLFLEX® CLASSIC 110 4x0.75		40	m		
13.7		ÖLFLEX® CLASSIC 110 BK 12Gx1		2815	m		
13.8		ÖLFLEX® CLASSIC 110 BK 7Gx0.75		84	m		
14. Ukončení kabelů							
Č.	Označení elektro	Popis	Referenční typ	Množství	Jednotka	Výrobce/Dodavatel	Poznámka
14.1		1-CYKY 4x25		2	kpl		
14.2		CYKY-J 3x1,5		10	kpl		
14.3		CYKY-J 3x2,5		2	kpl		
14.4		CYKY-J 5x16		28	kpl		
14.5		EVC090 (PUR) 4x0,34		42	kpl		
14.6		H07V-K ZŽ 1x50		12	kpl		
14.7		ÖLFLEX® CLASSIC 110 4x0.75		8	kpl		
14.8		ÖLFLEX® CLASSIC 110 BK 12Gx1		84	kpl		
14.9		ÖLFLEX® CLASSIC 110 BK 7Gx0.75		84	kpl		