






$$2620 \div 129$$


 VYRTYCH BORDER-N-LED-2,21-M600-SQ-GLM-3300-4K


 VYRTYCH BORDER-N-LED-2,21-M600-SQ-GLM-3300-4K
S INVERTEREM NOUZOVEHO ANTIFANICKÉHO OSVETLENÍ


 VM elektro VML 100 HL2 VML 100 HL2


 Hallo, a.s. Rundo; micro; HQ 290-M601-100HE/840

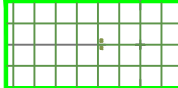
 TREVOX DL 195 BARI LED 1620/840 DL 195 BARI LED 1620/840

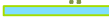
 TREVOX DL 230 BARI LED 2820/840 DL 230 BARI LED 2820/840


 TREVOX NANOTICA 1.4H PC 6400/840 NANOTICA 1.4H PC 6400/840

 TREVOX FUTURA 2.5H PC AI 8000/840 FUTURA 2.5H PC AI 8000/840

 TREVOX PSV ROMA B LED 4770/840 PAR PSV ROMA B LED 4770/840 PAR


 VYRTYCH a.s. STAFORD-LED-OP-9300-4K Antivandál LED lumináre

 Castoldi Lighting D49/3-LWN-WS-AL NASTER WS 29W 4000K

 NP1

Nouzové svícidlo přisazené piktogramově IP20, SNP 1016.2 FM, J/S/

	TRUBKA OHEBNÁ, PANCEROVÁ, FFS-ES
	○CELOVÝ PODLAHOVÝ KANÁL DO BETONU, 2-KOMOROVÝ, 28x170mm
■	CELOVÁ KRABICE PRO ZALITÍ DO BETONU, 400x400mm, VÝŠKA 50 AŽ 80mm, PX – PROTÁHACÍ, P1 – S PRÍSTROJOVOU NAPŇÍ
M	MOTOR
+	VOLNÝ VÝVOD (3+N+PE) ZE STĚNY
+	VOLNÝ VÝVOD (1+N+PE) ZE STROPU
+	VOLNÝ VÝVOD (1+N+PE) Z PODLAHY
✓	ZASUVKA JEDNODUCHÁ, 16A/250V, 2P+PE, POLOZAPUŠTĚNÁ, IP40
✓	ZASUVKA JEDNODUCHÁ, 16A/250V, 2P+PE, KRYCÍ VÝČLO, POLOZAPUŠTĚNÁ, IP44
✓	ZASUVKA DVŮJSMOBNÁ, 16A/250V, 2x 2P+PE, POLOZAPUŠTĚNÁ, IP40
✓	ZASUVKA DVŮJSMOBNÁ, 16A/250V, 2x 2P+PE, KRYCÍ VÝČLO, POLOZAPUŠTĚNÁ, IP44
✓	ZASUVKA PRŮMŠLOVÁ CEE, 16A/400V, 3P+N+PE, 6h, KRYCÍ VÝČLO, POLOZAPUŠTĚNÁ, IP44, VČ. INSTALAČNÍ KRABICE
○	PODLAHOVÁ KRABICE – 1x ZASUVKA 2P+PE 16A/250V
♂	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10A/250V, RAZENÍ 1, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP20
♂	SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ 10A/250V, RAZENÍ 1, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP44
♂	SPÍNAČ DVUPÓLOVÝ 10A/250V, RAZENÍ 2, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP44
♂	PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ 10A/250V, RAZENÍ 6, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP20
♂	SPÍNAČ PRŮMŠLOVÝ 400V – 25A, NA POVRCH, IP66
○	OVLAĐD ZAPÍNAČÍ (TLAČÍTKO) 10A/250V, RAZENÍ 1/0, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP20
○	OVLAĐD ZAPÍNAČÍ DVOUTY (TLAČÍTKO) 10A/250V, RAZENÍ 1/0+1/0, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP20
■	OVLAĐD ZAPÍNAČÍ (TLAČÍTKO) 10A/250V, RAZENÍ 1/0, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP44
⚡	POHYBLIVÝ SÍŤOVÝ INFRAČERNÝ, 10A/250V, 1-KANÁLOVÝ, STROPNÍ, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP23
⚡	POTEBNÝ OBLAST 360°, DOZAH 0,24m, PŮVYŠ. 80cm, (POHYB KŘÍŽENÍ)
⚡	POTEBNÝ SÍŤOVÝ INFRAČERNÝ, 10A/250V, 1-KANÁLOVÝ, STROPNÍ, POLOZAPUŠTĚNÝ, IP23
⚡	DETEKČNÍ OBLAST 360°, DOZAH 0,24m, PŮVYŠ. 80cm
⚡	POHYBLIVÝ SÍŤOVÝ INFRAČERNÝ, DALŠÍ DETEKČNÍ OBLAST 120°, NASTĚNNÝ, IP20
⚡	POHYBLIVÝ SÍŤOVÝ INFRAČERNÝ, DALŠÍ STROPNÍ, IP20, DETEKČNÍ OBLAST 360°
■	HAVARURNÍ SÍŤOVÝ 10A/250V, POD SKLEM V NASTĚNNÉ SKRBI, 12x1R, NA POVRCH, IP66

OBEDNATEL:		ZHOVAVTEL:	
OSTRAVA!!! STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA PROKEŠOVÉ NÁMĚSTÍ 8 725 30 OSTRAVA		 AFRY MAGISTROU 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 271 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÉR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:
Ing. David Novák	Ing. Luboš Procházka	Martin Masopust	Ing. Luboš Procházka

ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 601-604 PODCHOD NÁM. REPUBLIKY		
PRŮJEM:	PŮDORYS PODCHODU I. ČÁST		
PRŮJEM:	DOBRÁVOZKOLSKÝ	ČÁST:	PRŮJEM ET:
DATUM:	11/2024	D.5.6	102
STUPEŇ:	DPS		
VERZE:	-		
Č. KAZAJKY:	2022/0144		
			ČÍSLO PŘE: