

ROZVADĚČ + R04/1

ROZMĚRY : 600 x 2000 x 600 mm (Š x V x H)

: + 100 mm výška podstavce

MATERIÁL : Oceloplechová skříň

BARVA

KRYTÍ, OCHRANA

MONTÁŽ

PŘÍVOD

VÝVODY

POŽÁRNÍ ODOLNOST


NAPÁJECÍ SOUSTAVA

: 3 PEN 400 / 230 V, 50 Hz, TN-C / TN-C-S
: 2-24 V DC / FELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ

SILOVÉ OBVODY

: Automatickým odpojením od zdroje

INDEX			
ZMĚNA	DATUM	PODPIS	
ODP. PROJEKTANT:		Ing. PETR TILL, MBA	
NAVŘEL, VYPRACOVAL:		Ing. et Ing. RADIM JÍLEK	
KRESLIL:	Bc. DANIEL ROSENBERG		
INFRASTRUKTURA PRO ELEKTROMOBILITU – lokalita MÍROVÁ PS01.3 – MR Mírová – Vlastní spotřeba			
ZAK:	010 285	FORMÁT:	A3
ÚČEL:	DPS	MĚŘÍTKO:	1:10
DATUM:	10/2025	LISTŮ:	1
ČÁST E2		PŘÍLOHA:	1
 <div>Světla 5 614 00 Brno https://www.ohla-zs.cz</div>			