

Rozvodnice

Rozvodnice

Poloha:

Barva:

Dveře:

Zadní kryt:

Konstrukce:

Počet řad, modulů:

Vnější rozměry:

Vnitřní rozměry:

Výklenek:

Kompaktní rozvodnice, vnitřní a venkovní použití, IP65,

Průmyslové provedení kompletně zhotovené z vysoce kvalitního polykarbonátu, odolné proti UV záření...

1/4 omlítce

Seda

Plastové průhledné

Součást rozváděčové skříně

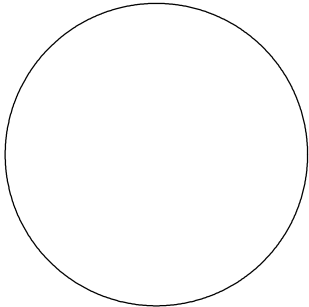
S DIN lištami

Počet řad 2, Počet modulů 24.

310 x 436 x 148 (Šířka x Výška x Hloubka)

300 x 317 (Šířka x Výška)

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN, 3N+PE ~ 50Hz 400V TN-C-S
OCHRANA NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 edice 3:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM PŘI PORUŠE, PROUDOVÝMI CHRÁNIČI,
POSPOJOVÁNÍM

generální projektant		projektant části		číslo pare
<div><div>A99</div><div>Atelier 99 s.r.o.</div><div>Purkyňova 71/99</div><div>612 00 Brno</div></div>		<div>JIRÍ PAVLŮ</div> <div>Kpt. Jaroše 37, 680 01 BOSKOVICE</div> <div>Tel: 602 581 166</div> <div>E-mail:jpavlu@tiscali.cz</div>		
architekt		vypracoval Jiří Pavlů <i>Pavlů J</i>		
HIP Jakub Tichý		kontroloval Jiří Pavlů <i>Pavlů J</i>		
ved. projektant Jakub Tichý		zodp. projektant Jiří Pavlů <i>Pavlů J</i>		
stavebník		Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, Bohunice, 62500 Brno		
KRNM REKONSTRUKCE CT V BUDOVĚ "CH"				
název stavby				
objekt		01		zakázka A-21-898
				datum 4/2023
				stupeň DPS
část		D.1.4.1 – ELEKTRO SILNOPROUD		měřítka 1:50
název dokumentu		PŘEP. OCHRANY		číslo přílohy EL-09