





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...  
NA omlítce  
Sedá  
Plastové průhledné  
Součást rozváděčové skříně  
S DIN lištami  
Počet řad 1. Počet modulů 6.  
202 x 231 x 113 (Šířka x Výška x Hloubka)  
192 x 150 (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> <b>Atelier 99 s.r.o.</b> Purkyňova 71/99 612 00 Brno</div>			
architekt	vypracoval	Jiří Pavlů 	
HIP	Jakub Tichý	kontroloval	Jiří Pavlů 
ved. projektant	Jakub Tichý	zodp. projektant	Jiří Pavlů 
stavebník	Fakultní nemocnice Brno, Jihlavská 340/20, Bohunice, 62500 Brno		
<div><b>MÍSTNOST VYŠETŘOVNY SPECT V OBJEKTU N</b></div>			
název stavby			
objekt	<b>01</b>		
část	<b>D.1.4.1 - ELEKTRO</b>		
název dokumentu	<b>SKŘÍN PŘEP. OCHRAN SERVER</b>		
zakázka	A-20-53		
datum	03/2021		
stupeň	DSP		
měřítko	-		
číslo přílohy	<b>E-14</b>		