

Rozváděč:  
Poloh:  
Stupeň krytí:  
Požární klasifikace:  
Dvřev:  
Vnější rozměry:  
Vnitřní rozměry:  
Výkonek:  
Podstavce:  
Vnitřní členění:  
Konstrukce:  
Konstrukce:




xEnergy Basic (Prof Plus)  
NA omfoc  
IP30  
Žádání  
Plechové plně s 1-bodovým otočným zámkem, jednokřídlé  
600 x 1060 x 262,5 (Šířka x Výška x Hloubka)  
520 x 950 (Šířka x Výška)  
Žádný  
Jeden rám šířky 520mm.  
Uchycení DIN lišta a montážních plechů na montážní rám v zadu (s možností montáže krycích desek).  
Max. počet řad DIN lišt (bez montáže elektroměrných van) 6 (modulu 144).

POZNÁMKA:  
P<sub>c</sub>: 38,72 kW  
P<sub>pr</sub>: 14,74 kW  
I<sub>sc</sub>: 14,74 A  
I<sub>nc</sub>: 25A  
I<sub>k</sub>: 3,87kA

ROZMĚRY ROZVÁDĚČŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ!  
ROZMĚRY SE MŮŽOU LIŠIT ODLOUŠTĚNÝM ROZMĚR  
PŘÍSTROJŮ A PŘÍPOJNIC.

Nápeřová soustava: 3 NPE, 230/400V, 50 Hz, TN-S  
Základní ochrana: izolací dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
krytí a přepážkami dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
Ochrana při poruše: automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
Doplňková ochrana: proudovým chráničem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
ochranným pospojováním dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

#### Souřadný systém JTSK

Změna									
Popis změny					Datum	Vypracoval	Schválil	HIP	
TENTO MATERIÁL JE DŮSLEDNĚM VLASTNICTVÍM PROJEKT 2010, S.R.O., RUSKÁ 43, OSTRAVA-VÍTKOVICE, IČO 48391531, A PODLEHA OBCHODNÍMU TAJEMSTVÍ. VLASTNÍK SI VYHRÁŽUJE S TÍMTO TAJEMSTVÍM NAKLÁDAT A JEHO VYUŽITÍ PODLEHA PÍSEMNÉMU SOUVOLENÍ A STANOVENÍ PODMÍNEK TAKOVÉHO UŽITÍ.									
Vypracoval:	Vladimír Hochmann		Č. zakázky:	50 048	1:75	<b>PROJEKT 2010</b>  Ruská 43, 70300 Ostrava Tel.: 596 693 720 E-mail: projekt2010@projekt2010.cz www.projekt2010.cz			
Schválil:	Ing. Jaroslav Holán		Stupeň:	DSP+DPS					
HIP:	Ing. Adéla Prchalová		F A4:	4 A4					
Datum:	10/2020		Kótováno v:	mm					
Stavebník:	Městský úřad v Petřvaldě				  				
Stavba:	Rekonstrukce kuchyně ZŠ Školní 246 vč. nutných úprav zázemí za účelem rozšíření kapacity								
Část:	D.1.4d Silnoproudá a slaboproudá elektrotechnika								
Název:	Rozváděče RS2				Seznam příloh: PRO-11038-D.1.4d				
- přehledové schéma					Č. výkresu: PRO-11038-D.1.4d-09				
					Rev.				

**PROJEKT 2010**

Ruská 43, 70300 Ostrava  
Tel.: 596 693 720  
E-mail: projekt2010@projekt2010.cz  
www.projekt2010.cz

ISO 9001  
ISO 14001  
OHSAS 18001