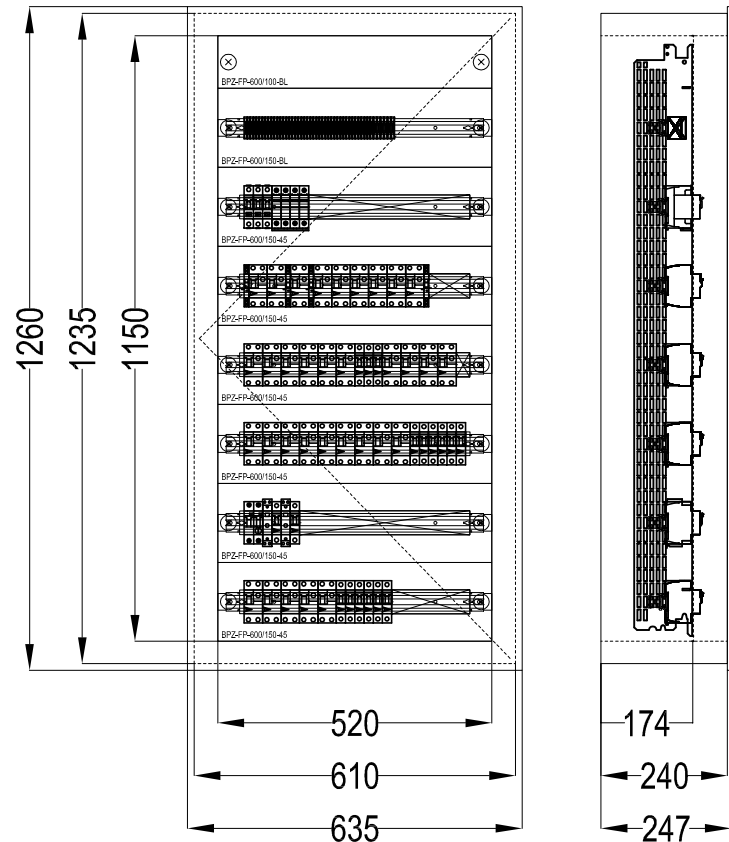


Ovládací ventilátor věže



Rozváděč:  
Polooha:  
Stupeň krytí:  
Požární klasifikace:  
Dveře:  
Vnější rozměry:  
Vnitřní rozměry:  
Výhled:  
Podstavec:  
Vnitřní členění:  
Konstrukce:

xEnergy Basic (Profi Plus)  
POD omlouk (3-dílný systém)  
IP30  
Základna  
Plechová plně s 1-bodovým otočným zámkem, jednokřídlé  
635 x 1260 x 247 (Šířka x Výška x Hloubka)  
520 x 1150 (Šířka x Výška)  
610 x 1235 x 240 (Šířka x Výška x Hloubka)  
Základna  
Jeden rám šířky 520mm.  
Uchycení DIN lišty a montážních plechů na bočnice BPZ-MSW.  
Max. počet řad DIN lišty (bez montáže elektroměrů) van 7 (modulů 168).

POZNÁMKA:

Pl: 59,55 kW  
Pp: 14,82 kW  
Isc: 22,21 A  
In: 40A  
Ik": <10,9kA

ROZMĚRY ROZVÁDEČŮ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ.  
ROZMĚRY SE MŮŽOU LIŠIT ODJINÝM ROZMÍSTĚNÍM  
PŘÍSTROJŮ A PŘÍPOJNIC.

Napěťová soustava: 3 NPE, 230/400V, 50 Hz, TN-S  
Základní ochrana: Izolací dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
kryty 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

<b>Amper design s.r.o.</b> Ruská 398/4-3 703 00 Ostrava - Vítkovice		Vypracoval: V.Hochman Zodp. projektant: Ing. J.Holá	
Investor: SMO - MOB SLEZSKÁ OSTRAVA, TĚŠINSKÁ 138/35, 710 16, OSTRAVA - SLEZSKÁ OSTRAVA		Kód zakázky: Z20_021	
Název zakázky: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU HASIČSKÉ ZBROJNICE, SLEZSKÁ OSTRAVA - HERMANICE		Datum: 05/2021	
Stupeň: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		List: 1/1 Formát: A1	
Část: SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		Měřítko: 1:75	
Název výkresu: Rozváděč RS2 - přehledové schéma		Poř. číslo: E-08	