

#### VLASTNOSTI ROZVADĚČE

-nástěnná  
-krytí IP 30/20  
-jmenovité napětí 400V AC/50 Hz  
-rozměry: 305x370x96,5 mm (ŠxVxH)  
-počet DIN pozic: 24

#### VÝKONOVÁ BILANCE

Ps= 7 kW  
Inj= 25 A  
Ik''= 10 kA  
Ip= 10 kA

#### OSTATNÍ

přívod: vrchem  
vývod: vrchem  
štítky: samolepící

ochrana: Automatické odpojení od zdroje v případě poruchy dle ČSN 33 2000-4-41  
ed.2 a ČSN EN 61140 ed.2

#### POZNÁMKY:

Stupeň projektové dokumentace:		Datum
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		Únor 2019
Autorizovaný projektant	Vypracoval	Č. zakázky
Ing. Vladimír Hořelka	Bohumil Vojtíšek	
		Měřítko
		–
Investor stavby:	STATUTÁRNÍ MĚSTO FRÝDEK MÍSTEK	Č. výkresu
Místo stavby:	Anenská 689, Frýdek–Místek	
Název zakázky:		<b>D.1.1-08</b>
OPRAVA TYPOVÉ BYTOVÉ JEDNOTKY VELIKOSTI 2+1 V DOMĚ ČP. 689, NA UL. ANENSKÁ, FRÝDEK–MÍSTEK		
Výkres:		Paré č.
Schéma rozvaděč RB		