

OVĚŘENÍ NÁVRHU - REKAPITULACE

Typ: DBP-O-P-112-316-02010001
Projekční označení: R-FVE-M5+P3F+
Výrobní číslo: dle štítku konkrétního rozváděče
Výrobce: A-Z TRADERS s.r.o.
Projekt: R-FVE-M5+P3F+

Typové označení prázdné rozvodnice Eaton	BC-O-1/12-ECO
Vstupní spínací/jističí přístroj	
Projekční označení	Měnič
Typové označení	PL6-B16/3
Rozváděč	
Počet fází	3
Jmenovité napětí	3x230/400 V
Jmenovitý proud	16 A
Jmenovitý podmíněný zkratový proud	6 kA
Počet výstupních obvodů	1
Počet jističů	2
Počet proudových chráničů	1
Počet proudových chráničů s nadproudovou ochranou	0
Počet ostatních přístrojů	1
Použity přístroje od jiného výrobce než je Eaton	ANO
Původní výrobce	Původní výrobce neuveden (původní výrobce = výrobce rozvodnice)
Ověření konfigurace	
Velikost	
Počet modulů na lištách rozvodnice	12,0
Počet modulů, které zabírají vybrané přístroje	12,0
Výsledek ověření velikosti	VYHOVUJE
Oteplení	
Maximální ztrátový výkon přístrojů pro rozvodnici	24,0 W
Ztrátový výkon osazených přístrojů	20,9 W
Ztrátový výkon vodičů	1,0 W
Soudobost	1,0
Ztrátový výkon osazených přístrojů a vodičů s ohledem na koeficient soudobosti	21,9 W
Výsledek ověření oteplení	VYHOVUJE
Uživatel je seznámen s návodem na sestavení rozváděče a na ověření návrhu	ANO
Generována dokumentace (Protokol o kusovém ověření, Charakteristiky rozhraní, Štítek, Prohlášení o shodě)	ANO
Jméno souboru s dokumentací	OvěřeníNávrhu_R-FVE-M5+P3F+_R-FVE-M5+P3F+_DBP-O-P-112-316-02010001.XLSX
Jméno souboru s projektem	R-FVE-M5+P3F+.ECFX

Generováno programem E-CONFIG 3.12.62.

