

Protokol o výpočtu oteplení metodou porovnání ztrátových výkonů

Návrh proveden programem E-CONFIG 3.12.62. Databáze 2024.06.01, platnost dat od 01.06.2024

Projekt: R-L1-TW-AZP-20
Číslo: R-L1-TW-AZP-20
Rozváděč: R-L1-TW-AZP-20
Datum: 09.03.2024
Zpracoval: A-Z TRADERS s.r.o., Josef Zíka, + 420 723 033 334, josef.zika@aztraders.cz
Poznámka:
Soubor: R-L1-TW-AZP-20.ECFX

Maximální ztrátový výkon pro rozváděč:	Pmax:	59,6 W
Ztrátový výkon instalovaných přístrojů:	Pv1 (přístroje):	83,1 W
Ztrátový výkon vodičů:	Pv2 (vodiče):	11,1 W
Koeficient zohledňující soudobost:		0,75
Celkový ztrátový výkon v rozváděči s ohledem na koeficient soudobosti:	Pv (soudobý):	53,0 W

Ověření oteplení:

Pv < Pmax VYHOVUJE