



Hlavní parametry

Řada	TeSys
Označení přístroje	VZ
Typ produktu nebo součásti	Další uzemňovací blok
Úroveň výkonu	Vysoký výkon
Složení a typ kontaktů	Bez
Kompatibilita	V3 V4
Typ sítě	AC DC
Frekvence sítě	50/60 Hz

Doplňěk

Montážní poloha	Vlevo Vpravo
[Ue] jmenovité pracovní napětí	690 V AC 50/60 Hz
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	6 kV
[Ith] jmenovitý tepelný proud	80 A
Připojení - svorky	Šroubové svorky
Výška	83 mm
Šířka	20 mm
Hloubka	46 mm
Hmotnost přístroje	0,1 kg

Životní prostředí

standards	IEC 60947-3
certifikace výrobku	CSA GL UL
použití ochrany	TC
stupeň krytí IP	IP20 podle IEC 60529
mechanická robustnost	Vibrace 10...150 Hz 5 Gn IEC 60068-2-6 Rázy 11 ms 15 gn IEC 60068-2-27
teplota okolního vzduchu pro provoz	-20...50 °C
požární odolnost	960 °C podle IEC 60695-2-1

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------