



Hlavní parametry

Řada	PowerLogic
Označení výrobku	CT
Typ produktu nebo součásti	Transformátor proudu
Sekundární proud	5 A
Třída přesnosti	Třída 0.5 maximální výkon: 8 VA Třída 1 maximální výkon: 10 VA
[In] jmenovitý proud	500 A

Doplňěk

Typ měř. transformátoru proudu	Tropikalizovaný pro sběrnici
Převod měř. transformátoru proudu	500/5
[Ith] jmenovitý tepelný proud	30 kA
Dynamický výdržný proud	2,5 Ith
Bezpečnostní faktor	
[Ue] jmenovité pracovní napětí	< 720 V AC při 50/60 Hz
[Ui] jmenovité izolační napětí	3 kV
Montáž	Izolovaný uzamyk. šroub
Montážní držák	Sběrnice
Šířka	90 mm venkovní 65 mm vnitřní
Výška	94 mm venkovní 32 mm vnitřní
Hloubka	40 mm venkovní
Hmotnost přístroje	0,541 kg
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	3 kV
Třída el. izolace	Třída B
Otvor sběrnice	65 x 32
Těsnění	Ano

Životní prostředí

standarty	VDE 0414 IEC 61869-2
certifikace výrobku	CE
stupeň krytí IP	IP20
relativní vlhkost	0...95 %
teplota okolního vzduchu pro provoz	-25...60 °C

Nabídka udržitelosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Vyhovuje - od 1427 - Prohlášení o shodě Schneider Electric
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Standardní recyklací výrobku

Contractual warranty

