



Hlavní parametry

Řada	Vigirex
Typ produktu nebo součásti	Snímač zemního svodového proudu
Použití zařízení	Přístroj pro monitorování a ovládání
Kompatibilní řada	Vigirex pravé zásuvné relé
[Ie] jmenovitý pracovní proud	3200 A

Doplňěk

Typ měř. transformátoru proudu	Obdelníkový snímač
Převod transformátoru	1/1000
[Icw] jmenovitý krátkodobý výdržný proud	100 kA / 0,5 s
Rezid.zkrat.výdržný proud	85 kA / 0,5 s
Kategorie přepětí	IV
[Uimp] jmenovité impulzní výdržné napětí	12 kV
Montáž	Fixed cables Fixed busbar
Připojení - svorky	Screw connection : 0.2...2.5 mm ²
Hmotnost přístroje	21,16 kg
Výška	281 mm outside 160 mm inside
Šířka	572 mm outside 470 mm inside
Výška	281 mm
Hloubka	72 mm outside 72 mm inside
Šířka	572 mm
Hloubka	72 mm

Životní prostředí

stupeň krytí IP	IP30 Konektory : IP20
popis prostředí	Vystavení vlhkému teplu mimo provoz podle IEC 60068-2-30 : 28 cyklů 25 – 55 °C, rel. vlh. 95 % Slaná mlha podle IEC 60068-2-52 : Kb/2 Vystavení vlhkému teplu za provozu podle IEC 60068-2-56 : 48 hodin : kategorie C2
teplota okolního vzduchu pro provoz	-35...80 °C
teplota okolí pro uskladnění	-55...100 °C

Contractual warranty

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