



Teknisk informasjon

Serie	VigiPacT
Kortnavn utstyr	L
Produkt eller type komponent	Toroid jordfeilstrom
Applikasjon	Utstyrsovervåking og styring
Kompatibel med	VigiPacT RH10M jordfeilrele VigiPacT RH10P jordfeilrele VigiPacT RH21M jordfeilrele VigiPacT RH21P jordfeilrele VigiPacT RH68M jordfeilrele VigiPacT RH86M jordfeilrele VigiPacT RH86P jordfeilrele VigiPacT RH99M jordfeilrele VigiPacT RH99P jordfeilrele VigiPacT RH197M jordfeilrele VigiPacT RH197P jordfeilrele VigiPacT RHU jordfeilrele VigiPacT RHUs jordfeilrele VigiPacT RMH jordfeilrele
Strømtrafo type	Rektangulær toroid
[Ie] Nominell driftsstrøm	1600 A

Komplementær

Omsetningsforhold trafo	1/1000
Nettverksfrekvens	50_60_HZ 400 Hz
[Icw] kort-tids/kortslutningsmerkestrøm	100 KA for 0.5 s
Korttids differanse kortslutningsstrøm (Icw)	85 KA / 0.5 s
[Ui] Isolasjonsspenning	1000 V
Overspenningskategori	IV
[Uimp] nominell impuls spenning	12 KV
Monteringsmetode	Fast (kabler) Fast (samleskinne)
Tilkoblingsklemmer	Skrutilkopling 0,5...2,5 mm ²
Vekt	11 Kg
Høyde	Utvendig: 233 mm Innvendig: 115 mm
Bredde	Utvendig: 388 mm Innvendig: 280 mm
Dybde	72 Mm



Miljø

IP-grad	Kropp: IP30 Plugg: IP20
Miljødata	Varmedamp i drift: kategori C2: 48 timer i samsvar med IEC 60068-2-56 Varmedamp ute av drift (4 poler i serie) : 28 sykluser i samsvar med IEC 60068-2-30 Salttåke: Kb/2 i samsvar med IEC 60068-2-52
Forurensningsgrad	Nivå 3 i samsvar med IEC 60664-1
Omgivelsestemperatur drift	-35...80 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-55...100 °C
Standarder	IEC 60947-2
Produktsertifikater	CE

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	17,000 Cm
Pakke 1 Bredde	30,000 Cm
Pakke 1 Lengde	46,000 Cm
Pakke 1 Vekt	11,724 Kg
Enhetstype pakke 2	P12
Antall enheter i pakke 2	15
Pakke 2 Høyde	67,000 Cm
Pakke 2 Bredde	80,000 Cm
Pakke 2 Lengde	120,000 Cm
Pakke 2 Vekt	187,860 Kg

Bærekraftig

REACH fri for SVHC	Ja
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Ja
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Ja
REACH-forordningen	Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene 
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel 
Tilbaketakning	No
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	FR
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : **Commercialised**