

Mer om 50437

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-Electric tools

**50437****Toroid TA30 for Vigirex og Vigilohm jordfeilovervåking lysåpning 30mm**

EI-nummer: 1661382

EAN: 3303430504375



Last ned produktdatablad for 50437 3D CAD Modell

Karakteristikk**Teknisk informasjon**

Serie	VigiPacT
Kortnavn utstyr	TA30
Produkt eller type komponent	Toroid jordfeilstrom
Applikasjon	Utstyrovervåking og kontroll
Kompatibel med	RH10M residual current protection relay RH10P residual current protection relay RH21M residual current protection relay RH21P residual current protection relay RH68M residual current protection relay RH86M residual current protection relay RH86P residual current protection relay RH99M residual current protection relay RH99P residual current protection relay RH197M residual current protection relay RH197P residual current protection relay RHU residual current protection relay RHUs residual current protection relay RMH residual current protection relay
Current sensor type	A type lukket toroid
[Ie] nominell driftsstrøm	65 A

Komplementær

Omsetningsforhold trafo	1/1000
Type nettverk	AC/DC
Nettverksfrekvens	45...440 Hz
[Icw] kort-tids/kortslutnings merkestrøm	100 kA for 0.5 s
Diff.strøm kortslutningsmotstand	85 kA / 0.5 s i samsvar med IEC 60947-2
[Ui] isolasjonsspenning	1000 V
Overspenningskategori	IV
[Uimp] Nominell impuls-spenning	12 kV
Monteringsmetode	Fast (tett bakplate) Fast (profilert plate) Fast (perforert bakplate) Klips på (DIN skinne) Klips på (Vigirex rele)
Calorific value	0.98 MJ
Tilkoblingsklemmer	Skutikopling 0,22 mm ²

Diameter	Indre: 30 mm
Yttre diameter kabel	15 mm: 25 mm ² (maksimum)
Vekt	0,12 kg
Høyde	82 mm
Bredde	60 mm
Dybde	29 mm
Miljø	
IP-grad	Plugg: IP20 IP30
Miljødata	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 Varmedamp i drift: kategori C2: 48 timer i samsvar med IEC 60068-2-56
Forurensninggrad	Nivå 3 i samsvar med IEC 60664-1
Omgivelsestemperatur drift	-35...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-55...85 °C
Standarder	IEC 60947-2
Produktsertifikater	CE
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	118 g
Forpakning 1 høyde	4,5 cm
Forpakning 1 bredde	11,8 cm
Forpakning 1 lengde	19 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	I samsvar EU RoHS-erklæring
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Garantiperiode	
Garanti	18 months

