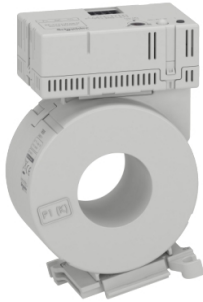


Produktdatablad

Spesifikasjoner



Toroid-lukket type-TB35 for VigiPacT RHB-B klasse Jordfeilrele-35mm lysåpning-In=63A

LV481011

EAN: 3606489913014

Hoved data

Serie	VigiPacT
Kortnavn utstyr	TB35
Produkt eller type komponent	Toroid jordfeilstrom
Applikasjon	Utstyrsovervåking og kontroll
Kompatibel med	VigiPacT RHB jordfeilrele VigiPacT RHB kabelsett
strømtrafo type	B type lukket toroid
[Ie] nominell driftsstrøm	63 A

Tilleggs Teknisk data

Type nettverk	AC/DC
Nettverksfrekvens	0...2000 Hz
[Icw] kort-tids/kortslutnings merkestrøm	25 kA for 0.5 s
diff.strøm kortslutningsmotstand	36 kA / 0.5 s i samsvar med IEC 60947-2
[Ui] isolasjonsspenning	800 V
Overspenningskategori	III
[Uimp] nominell impuls spenning	8 kV
Monteringsmetode	Fast (tett bakplate) Fast (DIN skinne)
tilkoblingsklemmer	Prefabrikkert tilkobling
diameter	Indre: 35 mm
Vekt	0,310 kg
høyde	130 mm
bredde	97 mm
dybde	61 mm

Miljø

IP-grad	Kropp: IP40 Plugg: IP20
Forurensningsgrad	Nivå 2 i samsvar med IEC 60664-1
Omgivelsestemperatur drift	-25...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-25...70 °C
Standarder	IEC 60947-2

Produktsertifikater	CE
---------------------	----

Forpakkingsenheter

Enhetsstype pakke 1	PCE
---------------------	-----

Antall enheter i pakke 1	1
--------------------------	---

Pakke 1 Høyde	8,0 cm
---------------	--------

Pakke 1 Bredde	12,0 cm
----------------	---------

Pakke 1 Vekt	16,0 cm
--------------	---------

Package 1 Weight	354,0 g
------------------	---------

Enhetsstype pakke 2	S04
---------------------	-----

Antall enheter i pakke 2	27
--------------------------	----

Pakke 2 Høyde	30 cm
---------------	-------

Pakke 2 Bredde	40 cm
----------------	-------

Pakke 2 Lengde	60 cm
----------------	-------

Pakke 2 Vekt	10,28 kg
--------------	----------

Garantiperiode

Garanti	18 måneder
---------	------------


Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.



[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Use Better

 Materialer og emballasje	
Innhold av resirkulert metall, CR-nivå	0
Emballasje med resirkulert papp	Ja
Emballasje uten plast	Nei
EUs RoHS-direktiv	Oppfyller kravene med unntak
SCIP-nummer	3815e14f-1f03-48b5-b486-8328d0da7e28

Use Again

 Ompakking og reproduksjon	
Tilbaketakning	No
WEEE	 Produktets avhending må skje i overensstemmelse med EUs avfallsforskrifter, og produktet skal aldri deponeres i restavfallsstrømmen.