



### Teknisk informasjon

Produkt eller type komponent	Add-on residual current devices
Kortnavn utstyr	Vigi C120
Antall poler	4P
[In] merkestrøm	125 A
Type nettverk	AC
Jordfeil følsomhet	30 mA
Jordfeilbryter tidsforsinkelse	Momentan
Jordfeilvern klasse	Type A

### Komplementær

Plassering av utstyr i systemet	Utgang
Nettverksfrekvens	50/60 Hz
[Ue] merkespenning	400...415 V AC 50/60 Hz
Jordfeil utløsning teknologi	Spenningsuavhengig
[Ui] isolasjonsspenning	500 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-1
[Uimp] Nominell impuls spenning	6 kV conforming to IEC 60947-2
Monteringsmetode	Klips på
Montering	35 mm symmetrical DIN rail
Elektrisk forbindelse med MCB	By screws
9 mm polbredde	10
Høyde	95 mm
Bredde	198 mm
Dybde	73 mm
Vekt	0,58 kg
Farge	White
Mekanisk levetid	20000 sykluser
Tilkoblingsklemmer	Tunnel type terminals 1...35 mm <sup>2</sup> flexible Tunnelklemmer 1...50 mm <sup>2</sup> stiv
Avmantlings lengde	15 mm
Tiltrekningsmoment	3.5 N.m

### Miljø

Standarder	EN 61009
IP-grad	IP20
Forurensningsgrad	3 i samsvar med IEC 60947-2
Omgivelsestemperatur for drift	-25...60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...60 °C

### Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	810 g
Forpakning 1 høyde	9,1 cm
Forpakning 1 bredde	13,3 cm

Forpakning 1 lengde	25 cm
Enhetstype forpakning 2	S03
Antall enheter forpakning 2	8
Forpakning 2 vekt	6,924 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	30 cm
Forpakning 2 lengde	40 cm

## Offer Sustainability

REACH-regelverk	<a href="#">REACH-erklæring</a>
EU RoHS-direktiv	I samsvar <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>
Kvikksølvfri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	<a href="#">Ja</a>
Kinas RoHS-forskrift	<a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

## Garantiperiode

Garanti	18 months
---------	-----------