



Teknisk informasjon

Effektbryter applikasjon	Distribusjon
Serie	Acti 9
Produkt eller type komponent	Earth leakage circuit breaker
Produktnavn	DPN Vigi
Kortnavn utstyr	DPN N Vigi
Antall poler	1P + N
Plassering av nøytral	VENSTRE
Antall poler med vern	1
[In] merkestrøm	16 A at 30 °C
Type nettverk	AC
Vern teknologi	Termisk-magnetisk
Kurve kode	C
Jordfeil følsomhet	30 mA
Jordfeilbryter tidsforsinkelse	Momentan
Type	Type A-SI
Bryteevne	6000 A Icn på 230 V AC i samsvar med EN 61009

Komplementær

Plassering av utstyr i systemet	Utgang
[Ue] merkespenning	230 V AC
Magnetic tripping limit	5...10 x In
Jordfeil utløsningsteknologi	Voltage independent
[Ics] service bryteevne	6000 A at 230 V AC 50/60 Hz conforming to EN 61009
Strømbegrensningsklasse	3 conforming to EN 61009
[Ui] isolasjonsspenning	400 V AC conforming to EN 61009
[Uimp] Nominell impuls spenning	4 kV conforming to EN 61009
Kontaktposisjonsindikering	Ja
Kontrolltype	Kipp
Lokal varsling	PÅ/AV indikasjon
Montering	DIN skinne
9 mm polbredde	4
Vekt	0,19 kg
Innbyggingsdybde	72 mm
Farge	White
Mekanisk levetid	20000 sykluser
Elektrisk levetid	20000 cycles conforming to IEC 61009
Tilkoblingsklemmer	Tunnel type terminals 1 cable(s) 10 mm ² flexible Tunnel type terminals 1 cable(s) 16 mm ² rigid
Jordfeilbeskyttelse	Integrert

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnethet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

Miljø

Standarder	EN/IEC 61009-1 EN/IEC 61009-2-1
Forurensningsgrad	3 conforming to EN 61009
Overspenningskategori	III
Tropisk beskyttelse	2 conforming to EN 61009
Relativ fuktighet	95 % på 55 °C
Driftshøyde	2000 m
Omgivelsestemperatur drift	-25...60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...60 °C

Packing Units

Enhetstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	209 g
Forpakning 1 høyde	4 cm
Forpakning 1 bredde	8,5 cm
Forpakning 1 lengde	10 cm
Enhetstype forpakning 2	BB1
Antall enheter forpakning 2	6
Forpakning 2 vekt	1,317 kg
Forpakning 2 høyde	9 cm
Forpakning 2 bredde	10 cm
Forpakning 2 lengde	25,5 cm
Enhetstype forpakning 3	S03
Antall enheter forpakning 3	54
Forpakning 3 vekt	12,34 kg
Forpakning 3 høyde	30 cm
Forpakning 3 bredde	30 cm
Forpakning 3 lengde	40 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
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
Halogeninnhold	Halogenfrie plastdeler i produkt

Contractual warranty

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