



Teknisk informasjon

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Produktspekter | Canalis |
| Produkt eller type komponent | Kapslet strømskinne |
| Produktkompatibilitet | KBB |

Komplementær

| | |
|--|--|
| Applikasjon | Stikkontakter Belysning |
| Maximum radiated magnetic field | 2 pT |
| [Ue] merkespenning | 230...400 V |
| [Uimp] Nominell impuls spenning | 4 kV |
| [Ui] isolasjonsspenning | 690 V |
| [Ie] nominell drifts strøm | 25 A på 35 °C |
| Nettverks frekvens | 50/60 Hz |
| [Icw] merke korttidsstrøm | 0,44 kA |
| [Ipk] tillatt peakstrøm | 4,4 kA |
| Termisk belastning grense | 195 kA ² .s |
| THDI | 0...15 % 25 A 15...33 % 20 A 33...100 % 16 A |
| Maximum voltage drop | <0,72 V med strømfaktor = 1 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,67 V med strømfaktor = 0,9 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,61 V med strømfaktor = 0,8 på 50 Hz med 1A til 100 m lang <0,55 V med strømfaktor = 0,7 på 50 Hz med 1A til 100 m lang |
| Monterings metode | Med skruer |
| Strømskinne beskrivelse | Rett lengde |
| Polaritet | L + N + PE |
| Antall kretser | 2 |
| Antall uttakspunkter | 5 |
| Kontroll type | Kommuniserende |
| Standarder | EN/IEC 61439-6 EN/IEC 60439-2 |
| Bredde | 3100 mm |
| Dybde | 51 mm |
| Høyde | 60 mm |
| Lengde | 3 m |
| Farge | White (RAL 9003) |
| Vekt | 4,6 kg |
| Antall pr. sett | Sett á 6 |

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av yrelsen 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. Enten bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnet 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

| | |
|--------------------------------|---|
| IP-grad | IP55 conforming to EN/IEC 60529 |
| IK beskyttelsesklasse | IK06 conforming to EN/IEC 62262 |
| Omgivelsestemperatur for drift | 0...35 °C (100 % av In) 35...40 °C (96 % of In) 40...45 °C (93 % av In) 45...50 °C (89 % of In) 50...55 °C (85 % of In) |

Packing Units

| | |
|-----------------------------|--------|
| Enhetstype forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 4,7 kg |
| Forpakning 1 høyde | 5,1 cm |
| Forpakning 1 bredde | 6 cm |
| Forpakning 1 lengde | 310 cm |

Offer Sustainability

| | |
|------------------------------|--|
| Produktets miljøstatus | Green Premium miljømerket produkt |
| REACH-regelverk | REACH-erklæring |
| REACH fri for SVHC | Ja |
| EU RoHS-direktiv | I samsvar EU RoHS-erklæring |
| Fri for giftige tungmetaller | Ja |
| 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. |
| PVC-fri | Ja |
| Halogeninnhold | Halogenfritt produkt |

Contractual warranty

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