



Teknisk informasjon

| | |
|------------------------------|----------------|
| Serie | PratiKa |
| Produkt eller type komponent | Kontakt |
| Kortnavn utstyr | PratiKa socket |
| Plugg, sokkel kategori | Lav spenning |
| Antall poler | 3P + E |
| Type nettverk | AC |
| Standard plugg | Industriell |

Komplementær

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| Monteringsmetode | Veggmontert |
| Plugg, socket, kontrollstasjonen form | Vinklet |
| [In] merkestrøm | 32 A |
| [Ue] merkespenning | 380 - 415 V |
| Nettverksfrekvens | 50/60 Hz |
| Jordingspunkt, mot klokka | 6 t |
| Plugg, socket materiale | Kapsling: self-extinguishing engineering polymer |
| Kontaktmateriale | Pins: rustfritt stål Sleeves: nickel plated brass Springs: rustfritt stål |
| Tilkoblinger | Løs festeskruer |
| Kabelvernsnitt | 2,5...10 mm ² |
| Kabelens ytre diameter | 11,5...21 mm |
| Kabelinngang | Nippel |
| Gjengetype | Pg 21 |
| Vekt | 0,531 kg |
| Basisdimensjon | 106 x 130 mm |
| Høyde | 191 mm |
| Bredde | 106 mm |
| Dybde | 148 mm |
| Farge | Grå (RAL 7035) |
| Voltage colour | Rød |

Miljø

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------------------|
| Standarder | EN 60309-1 EN 60309-2 |
| IP-grad | IP67 i samsvar med IEC 60529 |
| IK beskyttelsesklasse | IK08 i samsvar med EN 62262 |
| Brannmotstand | 850 °C i samsvar med IEC 60695-2-11 |
| Relativ fuktighet | 50 % på 40 °C 70 % på 30 °C 90 % på 20 °C |
| Omgivelsestemperatur for drift | 35 °C (86400 s) |

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. Enhver 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.

Packing Units

| | |
|-----------------------------|----------|
| Enhetstype forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 457 g |
| Forpakning 1 høyde | 10,6 cm |
| Forpakning 1 bredde | 16 cm |
| Forpakning 1 lengde | 19 cm |
| Enhetstype forpakning 2 | BB1 |
| Antall enheter forpakning 2 | 2 |
| Forpakning 2 vekt | 1,035 kg |
| Forpakning 2 høyde | 22 cm |
| Forpakning 2 bredde | 12 cm |
| Forpakning 2 lengde | 27 cm |
| Enhetstype forpakning 3 | S03 |
| Antall enheter forpakning 3 | 6 |
| Forpakning 3 vekt | 3,592 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. |

Contractual warranty

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