

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

PKF16F723

PratiKa utičnica - vijčana - pod uglom - 16A -
2P + E - 200...250 V AC - panel



Osnovne informacije

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Grupa proizvoda | PratiKa |
| Tip proizvoda ili komponente | Utičnica |
| Kratko ime uređaja | PratiKa utičnica |
| Kategorija priključnice i utikača | Niskonaponska |
| Broj polova | 2P + E |
| Tip mreže | AC |
| Standard utičnice | Industrijski |

Dopunske informacije

| | |
|---|---|
| Način montiranja | Montaža na panel |
| Kategorija priključnice i utikača | Pod uglom |
| [in] nazivna struja | 16 A |
| [ue] nazivni napon | 200...250 V |
| Mrežna frekvencija | 50/60 Hz |
| Pozicija kontakta uzemljenja u smeru kazaljke na satu | 6 h |
| Materijal utikača, utičnice | Kućište: samogasivi konstruisan polimer |
| Materijal kontakta | Priključci: mesing |
| Povezivanje - priključci | Neodvojivi zavrtnji |
| Poprečni presek kabla | 1...4 mm ² |
| Masa proizvoda | 0,147 kg |
| Dimenzija baze | 65 x 85 mm |
| Visina | 85 mm |
| Širina | 73 mm |
| Dubina | 103 mm |
| Boja | Siva (RAL 7035) |
| Boja poklopca | Plava |

Okruženje

| | |
|----------------------------|--|
| Standardi | IEC 60309-2 IEC 60309-1 |
| Ip stepen zaštite | IP67 u skladu sa IEC 60529 |
| Ik stepen zaštite | IK08 u skladu sa EN 62262 |
| Otpornost na vatru | 850 °C u skladu sa IEC 60695-2-1 |
| Relativna vlažnost | 50 % pri 40 °C 70 % pri 30 °C 90 % pri 20 °C |
| Temperatura okoline za rad | 35 °C 86400 s) |

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezanost za zloupotrebu ovdenavedenih informacija.

Pakovanje

| | |
|-----------------------------|----------|
| Tip jedinice pakovanja 1 | PCE |
| Broj jedinica u pakovanju 1 | 1 |
| Pakovanje 1 težina | 130,0 g |
| Pakovanje 1 visina | 7 cm |
| Pakovanje 1 širina | 6,5 cm |
| Pakovanje 1 dužina | 8,5 cm |
| Tip jedinice pakovanja 2 | BB1 |
| Broj jedinica u pakovanju 2 | 10 |
| Pakovanje 2 težina | 1,45 kg |
| Pakovanje 2 visina | 12 cm |
| Pakovanje 2 širina | 26 cm |
| Pakovanje 2 visina | 27 cm |
| Tip jedinice pakovanja 3 | S03 |
| Broj jedinica u pakovanju 3 | 30 |
| Pakovanje 3 težina | 4,863 kg |
| Pakovanje 3 visina | 30 cm |
| Pakovanje 3 širina | 30 cm |
| Pakovanje 3 visina | 40 cm |

Održivost ponude

| | |
|------------------------------|--|
| Status održive ponude | Green Premium proizvod |
| Propis REACH | REACH Deklaracija |
| EU RoHS direktiva | Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija |
| Bez žive | Da |
| Informacije o RoHS izuzecima | Da |
| RoHS regulativa za Kinu | RoHS Deklaracija Za Kinu |
| Izjava o zaštiti okoliša | Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda |

Ugovorna garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 meseci |
|-----------|-----------|