

Product data sheet

Characteristics

83471

Isoblock vtičn. z zakl. - 32 A - 3P + N + E - 380 do 415 V AC - IP65 - stena



Glavno

| | |
|---------------------------|--------------------|
| Skupina izdelkov | PratiKa |
| Izdelek ali sestavni del | Blokirana vtičnica |
| Kratko ime naprave | Isoblock vtičnica |
| Vtič, kategorija vtičnice | Nizka napetost |
| Tip industrijske vtičnice | B16 |
| Opis polov | 3P + N + E |
| Tip omrežja | AC |
| Standard vtičnice | Industrijski |

Komplementarno

| | |
|--|--|
| Montažni način | Stensko-montirano |
| [In] nazivni tok | 32 A |
| [Ue] Nazivna operativna napetost | 380 do 415 V |
| Omrežna frekvenca | 50/60 Hz |
| Ozemljitveni čas v smeri urinega kazalca | 6 h |
| Tip zaščite | Taliina varovalka |
| Tip varovalke | Cilindrični |
| Velikost varovalke | 10,3 x 38 mm |
| Vtič, material vtičnice | Ohišje Samougasljivi inženirni polimer |
| Material kontaktov | Zatiči Nerjaveče jeklo Vzmeti Nerjaveče jeklo |
| Povezave - terminali | Zarobljeni vijaki |
| Maksimalni presek kabla | 10 Mm ² |
| Maksimalni zunanji premer kabla | 25 Mm |
| Kabelska uvodnica | Kabelska uvodnica |
| Vrsta navoja | Pg 21 |
| Teža izdelka | 1,251 Kg |
| Osnovna dimenzija | 106 x 330 mm |
| Višina | 330 Mm |
| Širina | 106 Mm |
| Globina | 111 Mm |
| Barva | Siva (RAL 7035) |
| Barva napetosti | Rdeča |

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Okolje

| | |
|---|--|
| Standardi | IEC 60309-2 IEC 60309-1 |
| IP stopnja zaščite | IP65v skladu z IEC 60529 |
| IK stopnja zaščite | IK10v skladu z EN 62262 |
| Požarna odpornost | 850 °C IEC 60695-2-11 |
| Relativna vlažnost | 50 % 40 °C 70 % 30 °C 90 % 20 °C |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | 35 °C 86400 s) -25...40 °C |

Embalažna enota

| | |
|--------------------|----------|
| Teža embalaže 1 | 1,000 Kg |
| Višina embalaže 1 | 0,010 Dm |
| Širina embalaže 1 | 0,010 Dm |
| Dolžina embalaže 1 | 0,020 Dm |

Trajnost ponudbe

| | |
|--------------------------------|--|
| Status trajnostne ponudbe | Izdelek Green Premium |
| Uredba REACH | Izjava REACH |
| Direktiva EU ROHS | Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS |
| Brez živega srebra | Da |
| Informacije o izvzetju iz RoHS | Da |
| Uredba o RoHS za Kitajsko | Izjava O RoHS Za Kitajsko |
| Razkritje okoljskih podatkov | Okoljski Profil Izdelka |

Pogodbena garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 months |
|-----------|-----------|