

GB2CD14

TeSys GB2 - termični magnetni odklopnik - 1P
+ N - 8 A - I_d = 108 A



Predstavitev

| | |
|---|--|
| Skupina izdelkov | TeSys |
| Ime izdelka | TeSys GB2 |
| Kratko ime naprave | GB2 |
| Izdelek ali sestavni del | Odklopnik |
| Aplikacija naprave | Krmiljenje |
| Opis polov | 1P + N |
| Tip omrežja | AC/DC |
| Kategorija uporabe | Kategorija A IEC 60947-2 DC-12 IEC 60947-5-1 DC-13 IEC 60947-5-1 |
| Omrežna frekvenca | 50/60 Hz IEC 60947-2 |
| Izklopna zmogljivost | 3 KA I _{cu} 110 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 1,5 KA I _{cu} 230/240 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 1,5 KA I _{cu} 24 V DC IEC 60947-2 1 KA I _{cu} 48 V DC IEC 60947-2 |
| [I _{cs}] Operativna kratkostična izklopna zmogljivost | 75 % 110 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 75 % 230/240 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 |
| Tehnologija zaščitne enote | Termomagnetni |
| Magnetni izklopni tok | 108 A |

Komplementarno

| | |
|---|--|
| Montažni način | S sponkami |
| Montažna podpora | Plošča Letev |
| Montažni položaj | Horizontalno Vertikalno |
| Tip krmiljenja | Preklop |
| [I _n] Nazivni tok | 8 A |
| [U _e] Nazivna operativna napetost | 250 V AC 50/60 Hz IEC 60947-2 277 V AC 60 Hz CSA C22.2 št. 235 277 V AC 60 Hz UL 1077 48 V DC |
| [U _{imp}] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu | 4 KV IEC 60947-2 |
| Maksimalna izguba moči na pol | 2 W |
| Mehanska vzdržljivost | 8000 Cycles |
| Električna vzdržljivost | 8000 Cycles |
| Povezave - terminali | Konektor 1 0,75...6 mm ² Polprevoden Brez konca kabla Konektor 2 0,75...4 mm ² Polprevoden Brez konca kabla Konektor 1 0,75...4 mm ² Prilagodljiv S kabelskim koncem Konektor 2 0,75...2,5 mm ² Prilagodljiv S kabelskim koncem |
| Zatezni moment | 1,2 N.M Konektor |
| Mehanska robustnost | Šoki 22 Gn za 20 ms IEC 60068-2-27 Vibracije 5 Gn, 5 do 110 Hz IEC 60068-2-6 |
| Količina na set/komplet | Komplet 6 |
| 9 mm rastri | 2 |
| Višina | 74 Mm |
| Širina | 15 Mm |

| | |
|--------------|---------|
| Globina | 67 Mm |
| Teža izdelka | 0,07 Kg |

Okolje

| | |
|--|--|
| Standardi | EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-2 CSA C22.2 št. 235 UL 1077 |
| Certifikati izdelkov | UL CSA |
| Zaščitna obdelava | TC |
| IP stopnja zaščite | IP20 IEC 60529 |
| Temperatura okoliškega zraka za delovanje | -20...60 °C |
| Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje | -40...80 °C |
| Požarna odpornost | 960 °C IEC 60695-2-1 |
| Nadmorska višina delovanja | 3000 m |

Emblažna enota

| | |
|-----------------|----------|
| Teža embalaže 1 | 65 G |
| Teža embalaže 2 | 391 G |
| Teža embalaže 3 | 5,147 Kg |

Trajnost ponudbe

| | |
|--------------------------------|--|
| Status trajnostne ponudbe | Izdelek Green Premium |
| Uredba REACH | Izjava REACH |
| REACH, brez snovi SVHC | Da |
| Direktiva EU ROHS | Skladnost zagotovljena Izjava EU RoHS |
| Brez strupenih težkih kovin | Da |
| 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 |
| OEEO | Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki. |

Pogodbena garancija

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