



Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Termékcsalád | Resi9 |
| Termék neve | Resi9 MCB |
| Termék vagy alkatrész típusa | Kismegszakító |
| Készülék alkalmazás | Elosztás |
| Pólusok megnevezése | 3P |
| Védett pólusok száma | 3 |
| Névleges áramerősség | 25 A -30 °C |
| Hálózat típusa | AC |
| Kioldóegység technológia | Termikus-mágneses |
| Görbe | C |
| Megszakítási kapacitás | 4500 A Icn -400 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60898-1 |
| Szabványok | EN/IEC 60898-1 |
| Terméktanúsítványok | EAC[RETURN]VDE |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Hálózati frekvencia | 50/60 Hz |
| Ue névleges üzemi feszültség | 400 V AC 50/60 Hz |
| Mágneses kioldási határérték | 5...10 x In |
| Korlátozási osztály | 3 megfelel EN/IEC 60898-1 |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség | 440 V AC 50/60 Hz |
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság | 4 kV |
| Vezérlő típusa | Kapcsoló |
| Helyi jelzés | ON/OFF jelzés |
| Szerelési mód | Klipszes |
| Rögzítés | DIN sín |
| Fésűs gyűjtősin és elosztóblokk kompatibilitás | Feneklap: kettős csatlakozás |
| 9 mm-es osztások | 6 |
| Magasság | 85 mm |
| Szélesség | 54 mm |
| Mélység | 75 mm |
| Szín | Fehér |
| Mechanikai tartósság | 10000 ciklus |
| Elektromos élettartam | 4000 ciklus AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60898-1 |
| Reteselési opciók leírása | Lakat OFF helyzetben |
| Csatlakozás típusa | Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) - <= 25 mm ² - merev Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) - <= 16 mm ² - sodrott, érvéghüvellyel Alagút típusú terminálok (felső vagy alsó) - <= 16 mm ² - rugalmas |
| Vezeték csupaszítási hossz | 14 mm for felső vagy alsó connection |
| Meghúzási nyomaték | 2 N.m felső vagy alsó |
| Szivárgóáram-védelem | Nincs |

Környezet

| | |
|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| IP védettség szint | IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529 |
| Szennyezettségi fok | 2 megfelel EN/IEC 60898-1 |
| Túlfeszültség kategória | III |
| A környezeti levegő hőmérséklete működés közben | -25...60 °C |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...80 °C |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 5,500 cm |
| 1. csomag szélessége | 7,500 cm |
| 1. csomag hossza | 8,500 cm |
| 1. csomag súlya | 332,500 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | BB1 |
| Egységek száma 2. csomagban | 4 |
| 2. csomag magassága | 8,000 cm |
| 2. csomag szélessége | 9,000 cm |
| 2. csomag hossza | 22,000 cm |
| 2. csomag súlya | 1,370 kg |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 3. csomagban | 48 |
| 3. csomag magassága | 30,000 cm |
| 3. csomag szélessége | 30,000 cm |
| 3. csomag hossza | 40,000 cm |
| 3. csomag súlya | 16,859 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Fenntarthatósági állapot | Green Premium termék |
| REACH rendelet | REACH Nyilatkozat |
| EU RoHS irányelv | Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat |
| Mérgező nehézfémmentes | Igen |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet | Kínai RoHS Nyilatkozat |
| RoHS korlátozás alóli kivétel | Igen |
| Környezetvédelmi közzététel | A Termék Környezeti Profilja |
| Körköröségi profil | Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre |
| WEEE | A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni. |
| Halogéntartalomra vonatkozó adatok | Halogénmentes termék |
| Minimum percentage of recycled plastic content | 56 |