

Fő jellemzők

| | |
|---------------------------------|---|
| Termékcsalád | Acti 9 |
| Termék neve | Acti9 iCV40 |
| Termék vagy alkatrész típusa | Áramvédős kismegszakító túláram-védelemmel |
| Készülék rövid neve | iCV40N |
| Készülék alkalmazás | Elosztás |
| Pólusok megnevezése | 3P+N |
| Védett pólusok száma | 3 |
| Nulla helyzete | Bal |
| Névleges áramerősség | 10 A |
| Hálózat típusa | AC |
| Kioldóegység technológia | Termikus-mágneses |
| Görbe | C |
| Földszivárgás érzékenység | 30 mA |
| Földzárlatvédelmi időképletetés | Pillanatnyi |
| Földzárlatvédelmi osztály | A típusú |
| Megszakítási kapacitás | 6000 A Icn -400 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 61009-2-1 |
| Alkalmasság leválasztásra | Igen megfelel EN/IEC 60947-3 |
| Minőségi címkék | VDE EAC |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|--|
| Complementary | Kimenő |
| Hálózati frekvencia | 50/60 Hz |
| Ue névleges üzemi feszültség | 400 V AC 50/60 Hz |
| Mágneses kioldási határérték | 5...10 x In |
| Szivárgóáram kioldási technológia | Feszültségfüggetlen |
| Ics névleges üzemi zárlati megszakítóképesség | 6000 A 100 % x Icn -400 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 61009-2-1 |
| Névleges szakító- és teherbíró képesség | Idm 3000 A -400 V AC 50/60 Hz megfelel EN 61010 Idm 500 A -400 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 61009-2-2 |
| Korlátozási osztály | 3 megfelel EN/IEC 61009-2-1 |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség | 440 V AC 50/60 Hz |
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság | 4 kV |
| Érintkező helyzetjelző | Igen |
| Vezérlő típusa | Kapcsoló |
| Helyi jelzés | Hibajelzés ON/OFF jelzés |
| Szerelési mód | Klipsteszes |
| Rögzítés | DIN sín |
| Fésűs gyűjtő sín és elosztóblokk kompatibilitás | Felső vagy alsó: tűske |
| Csatlakozási távolság | 18 Mm fázisok között 9 mm fázis és nulla között |
| 9 mm-es osztások | 10 |
| Magasság | 93 mm |

| | |
|----------------------------|---|
| Szélesség | 90 mm |
| Mélység | 73 mm |
| Nettó súly | 500 g |
| Szín | Fehér |
| Mechanikai tartósság | 20000 ciklus |
| Elektromos élettartam | 20000 ciklus |
| Reteselési opciók leírása | Lezárható Lakatoló eszköz |
| Csatlakozások - terminálok | Alagút típusú terminálok felső vagy alsó 1...16 mm ² merev Alagút típusú terminálok felső vagy alsó 1...10 mm ² rugalmas |
| Vezeték csupaszítási hossz | 14 mm for felső vagy alsó connection |
| Meghúzási nyomaték | 2 N.m felső vagy alsó |
| Szivárgóáram-védelem | Integrált |

Környezet

| | |
|---|---|
| Szabványok | EN/IEC 61009-2-1 |
| Terméktanúsítványok | CE |
| IP védettségi szint | IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529 |
| Szennyezettségi fok | 3 |
| Túlfeszültségi kategória | III megfelel IEC 60364-4-41 |
| Elektromágneses kompatibilitás | 8/20 µs impulzusállóság, 250 A megfelel EN/IEC 61009-1 |
| Relatív páratartalom | 95 % -55 °C |
| Működési magasság | 2000 m |
| A környezeti levegő hőmérséklete működés közben | -25...60 °C |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...85 °C |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 9,000 cm |
| 1. csomag szélessége | 11,200 cm |
| 1. csomag hossza | 12,500 cm |
| 1. csomag súlya | 554,000 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 2. csomagban | 16 |
| 2. csomag magassága | 30,000 cm |
| 2. csomag szélessége | 30,000 cm |
| 2. csomag hossza | 40,000 cm |
| 2. csomag súlya | 9,412 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|------------------------------------|---|
| REACH rendelet |  |
| EU RoHS irányelv | Megfelel a mentességeknek |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet |  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel |  |
| 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 műanyag alkatrészeket és kábeleket tartalmazó termék |