



Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|--|
| Készülék alkalmazás | Elosztás |
| Termékcsalád | Acti 9 |
| Termék neve | Acti9 iC60 |
| Termék vagy alkatrész típusa | Kismegszakító |
| Készülék rövid neve | iC60N |
| Pólusok megnevezése | 4P |
| Védett pólusok száma | 4 |
| Névleges áramerősség | 40 A |
| Hálózat típusa | AC DC |
| Kioldóegység technológia | Termikus-mágneses |
| Görbe | Z |
| Megszakítási kapacitás | 15000 A Icn -400 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60898-1 70 KA Icu -12...60 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 70 KA Icu -100...133 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 15 KA Icu -440 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 20 KA Icu -380...415 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 36 KA Icu -220...240 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 20 KA Icu -<= 250 V DC megfelel EN/IEC 60947-3 |
| Felhasználási kategória | AC megfelel EN 60947-3 AC megfelel IEC 60947-2 |
| Alkalmasság leválasztásra | Igen megfelel EN 60947-3 Igen megfelel IEC 60947-2 |
| Szabványok | IEC 60947-2 EN 60947-3 |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|---|
| Hálózati frekvencia | 50/60 Hz |
| Mágneses kioldási korlát | 3 x In +/- 20 % |
| Ics névleges üzemi zárlati megszakítóképesség | 18 KA 50 % megfelel EN 60947-3 - 220...240 V AC 50/60 Hz 10 KA 50 % megfelel EN 60947-3 - 380...415 V AC 50/60 Hz 7,5 KA 50 % megfelel EN 60947-3 - 440 V AC 50/60 Hz 18 KA 50 % megfelel IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 10 KA 50 % megfelel IEC 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 7,5 KA 50 % megfelel IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 35 KA 50 % megfelel EN 60947-3 - 12...15 V AC 50/60 Hz 35 KA 50 % megfelel IEC 60947-2 - 12...15 V AC 50/60 Hz 20 KA 100 % megfelel EN 60947-3 - 180 V DC 20 KA 100 % megfelel IEC 60947-2 - 180 V DC |
| Korlátozási osztály | 3 megfelel EN 60924 3 megfelel IEC 60898-1 |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség | 500 V AC 50/60 Hz megfelel EN 60947-3 500 V AC 50/60 Hz megfelel IEC 60947-2 |
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság | 6 KV megfelel EN 60947-3 6 kV megfelel IEC 60947-2 |
| Érintkező helyzetjelző | Igen |
| Vezérlő típusa | Kapcsoló |

| | |
|--|---|
| Helyi jelzés | Szétkapcsolásjelző |
| Szerelési mód | Rögzített, 2 TL között |
| Rögzítés | DIN sín |
| Fésűs gyűjtősín és elosztóblokk kompatibilitás | Felső vagy alsó: igen |
| 9 mm-es osztások | 8 |
| Magasság | 85 mm |
| Szélesség | 72 mm |
| Mélység | 78,5 mm |
| Nettó súly | 0,5 kg |
| Szín | Fehér |
| Mechanikai tartósság | 20000 ciklus |
| Elektromos élettartam | 10000 ciklus |
| Csatlakozás típusa | Rácsúsztható kapcsok (felső vagy alsó) 1...35 mm ² merev Rácsúsztható kapcsok (felső vagy alsó) 1...25 mm ² rugalmas |
| Vezeték csupasztási hossz | 14 mm for felső vagy alsó connection |
| Meghúzási nyomaték | 3,5 N.m felső vagy alsó |
| Szivárgóáram-védelem | Különálló blokk |

Környezet

| | |
|---|--|
| IP védettségi fok | IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP20 conforming to EN 60529-91 + E:93 |
| Szennyezettségi fok | 3 megfelel EN 60947-3 3 megfelel IEC 60947-2 |
| Túlfeszültség kategória | IV |
| Tropikalizáció | 2 megfelel IEC 60068-1 |
| Relatív páratartalom | 95 % -55 °C |
| Működési magasság | 0...2000 m |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -35...70 °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 | 7,600 cm |
| 1. csomag szélessége | 7,100 cm |
| 1. csomag hossza | 9,400 cm |
| 1. csomag súlya | 495,000 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | BB1 |
| Egységek száma 2. csomagban | 3 |
| 2. csomag magassága | 7,800 cm |
| 2. csomag szélessége | 9,700 cm |
| 2. csomag hossza | 22,300 cm |
| 2. csomag súlya | 1,543 kg |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 3. csomagban | 33 |
| 3. csomag magassága | 30,000 cm |
| 3. csomag szélessége | 30,000 cm |
| 3. csomag hossza | 40,000 cm |
| 3. csomag súlya | 18,142 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. |

Garancia

| | |
|----------|-----------|
| Garancia | 18 months |
|----------|-----------|