



Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|---|
| Készülék alkalmazás | Elosztás |
| Termékcsalád | Acti 9 |
| Termék neve | Acti9 iC60 |
| Termék vagy alkatrész típusa | Kismegszakító |
| Készülék rövid neve | iC60N |
| Pólusok megnevezése | 1P |
| Védett pólusok száma | 1 |
| Névleges áramerősség | 10 A |
| Hálózat típusa | DC AC |
| Kioldóegység technológia | Termikus-mágneses |
| Görbe | G |
| Megszakítási kapacitás | 6000 A Icn -230 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60898-1 10 KA Icu -600...690 V DC megfelel EN/IEC 60947-3 15 KA Icu -12...60 V DC megfelel EN/IEC 60947-3 10 KA Icu -220...240 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 36 KA Icu -12...60 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 20 kA Icu -100...133 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 |
| Felhasználási kategória | AC megfelel EN 60924 AC megfelel IEC 60898-1 |
| Alkalmasság leválasztásra | Igen megfelel EN 60924 Igen megfelel EN 60947-3 Igen megfelel IEC 60898-1 Igen megfelel IEC 60947-2 |
| Szabványok | IEC 60947-2 EN 60924 IEC 60898-1 EN 60947-3 |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|--|
| Hálózati frekvencia | 50/60 Hz |
| Mágneses kioldási korlát | 12 x In +/- 20 % |
| Ics névleges üzemi zárlati megszakítóképesség | 27 KA 75 % megfelel EN 60947-3 - 12...60 V AC 50/60 Hz 7,5 KA 75 % megfelel EN 60947-3 - 220...240 V AC 50/60 Hz 27 KA 75 % megfelel IEC 60947-2 - 12...60 V AC 50/60 Hz 7,5 KA 75 % megfelel IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 15 KA 75 % megfelel IEC 60947-2 - 100...133 V AC 50/60 Hz 15 KA 75 % megfelel EN 60947-3 - 100...133 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % megfelel EN 60924 - 230 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % megfelel IEC 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz 10 KA 100 % megfelel EN 60947-3 - 72 V DC 10 KA 100 % megfelel IEC 60947-2 - 72 V DC 15 KA 100 % megfelel EN 60947-3 - 12...60 V DC 15 KA 100 % megfelel IEC 60947-2 - 12...60 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 |
| Rögzítés | DIN sín |
| 9 mm-es osztások | 2 |
| Magasság | 91 mm |
| Szélesség | 18 mm |
| Mélység | 78,5 mm |
| Nettó súly | 0,125 kg |
| Szín | Fehér |
| Mechanikai tartósság | 20000 ciklus |
| Elektromos élettartam | 10000 ciklus |
| Csatlakozás típusa | Kettős csatlakozó (felső vagy alsó) 1...25 mm ² merev Kettős csatlakozó (felső vagy alsó) 1...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 fok | IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP20 conforming to EN 60529-91 + E:93 |
| Szennyezettségi fok | 3 |
| Túlfeszültség kategória | IV |
| Tropikalizáció | 2 |
| Relatív páratartalom | 95 % -55 °C |
| 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 | 2,000 cm |
| 1. csomag szélessége | 7,500 cm |
| 1.csomag hossza | 9,000 cm |
| 1. csomag súlya | 112,600 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | BB1 |
| Egységek száma 2. csomagban | 12 |
| 2.csomag magassága | 8,500 cm |
| 2. csomag szélessége | 10,000 cm |
| 2. csomag hossza | 22,000 cm |
| 2. csomag súlya | 1,404 kg |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 3. csomagban | 132 |
| 3.csomag magassága | 30,000 cm |
| 3. csomag szélessége | 30,000 cm |
| 3. csomag hossza | 40,000 cm |
| 3. csomag súlya | 15,895 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 |
| Körkörösségi 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 |
|----------|-----------|