



Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|--|
| Készülék alkalmazás | Elosztás |
| Termékcsalád | Acti 9 |
| Termék neve | Acti9 iC60 |
| Termék vagy alkatrész típusa | Kismegszakító |
| Készülék rövid neve | iC60N |
| Pólusok megnevezése | 3P+N |
| Védett pólusok száma | 3 |
| Nulla helyzete | Bal |
| Névleges áramerősség | 32 A |
| Hálózat típusa | DC AC |
| Kioldógység technológia | Termikus-mágneses |
| Görbe | C |
| Megszakítási kapacitás | 6000 A Icn -400 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60898-1 36 KA Icu -12...60 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 10 KA Icu -380...415 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 20 KA Icu -220...240 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 6 KA Icu -440 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 36 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 | EN 60947-3 IEC 60947-2 EN 60924 IEC 60898-1 |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|---|
| Hálózati frekvencia | 50/60 Hz |
| Mágneses kioldási korlát | 8 x In +/- 20% |
| Ics névleges üzemi zárlati megszakítóképesség | 15 KA 75 % megfelel EN 60947-3 - 220...240 V AC 50/60 Hz 7,5 KA 75 % megfelel EN 60947-3 - 380...415 V AC 50/60 Hz 4,5 KA 75 % megfelel EN 60947-3 - 440 V AC 50/60 Hz 15 KA 75 % megfelel IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 7,5 KA 75 % megfelel IEC 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 4,5 KA 75 % megfelel IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 27 KA 75 % megfelel IEC 60947-2 - 12...15 V AC 50/60 Hz 27 KA 75 % megfelel EN 60947-3 - 12...15 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % megfelel EN 60924 - 400 V AC 50/60 Hz 6000 A 100 % megfelel IEC 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz |
| 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 |

Ez a dokumentáció tartalmazza az általános leírásokat és/vagy a termékek teljesítményképességére vonatkozó műszaki jellemzőket. Ez a dokumentáció nem helyettesíti, és nem használható alkalmazás meghatározására és a termékekre vonatkozó megbízhatóság meghatározására speciális felhasználói alkalmazásokban. Ez kötelessége bármely felhasználónak vagy integrátornak elvégezni a megfelelő és teljes kockázatelemzést, értékelést és a termékek tesztelését a vonatkozó külön alkalmazásokban vagy azok használatában. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

| | |
|---|---|
| [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 | 8 |
| Magasság | 91 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 | Kettős csatlakozó (felső vagy alsó) 1...35 mm ² merev Kettős csatlakozó (felső vagy alsó) 1...25 mm ² rugalmas |
| Vezeték csupaszítási hossz | 14 mm for felső vagy alsó connection |
| Meghúzási nyomaték | 3,5 N.m felső vagy alsó |
| Szivárgóáram-védelem | Különálló blokk |

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 | 7,100 cm |
| 1. csomag szélessége | 7,300 cm |
| 1.csomag hossza | 8,800 cm |
| 1. csomag súlya | 494,000 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | BB1 |
| Egységek száma 2. csomagban | 3 |
| 2.csomag magassága | 8,500 cm |
| 2. csomag szélessége | 9,800 cm |
| 2. csomag hossza | 22,500 cm |
| 2. csomag súlya | 1,541 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 | 17,371 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 |
|----------|-----------|