



Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|---|
| Termékválaszték | NG160 |
| Termékcsalád | Acti 9 |
| Termék neve | Acti9 NG125 |
| Termék vagy alkatrész típusa | Kismegszakító |
| Készülék rövid neve | NG125LMA |
| Készülék alkalmazás | Elosztás |
| Pólusok megnevezése | 2P |
| Védett pólusok száma | 2 |
| Nulla helyzete | Bal |
| Névleges áramerősség | 50 A -40 °C |
| Hálózat típusa | DC AC |
| Kioldóegység technológia | Termikus-mágneses |
| Görbe | C |
| Megszakítási kapacitás | 100 KA Icu -220...240 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 40 KA Icu -440 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 50 KA Icu -380...415 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 15 KA Icu -500 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 36 kA Icu -<= 250 V DC megfelel EN/IEC 60947-3 |
| Felhasználási kategória | AC megfelel IEC 60947-2 |
| Alkalmasság leválasztásra | Igen megfelel IEC 60947-2 |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|--|---|
| Hálózati frekvencia | 50/60 Hz |
| Ue névleges üzemi feszültség | 380...415 V AC 50/60 Hz 500 V AC 50/60 Hz 220...240 V AC 50/60 Hz 440 V AC 50/60 Hz <= 250 V DC |
| Mágneses kioldási korlát | 8 x In +/- 20% |
| Ics névleges üzemi zárlati megszakítóképesség | 75 KA 75 % megfelel EN/IEC 60947-3 - 220...240 V AC 50/60 Hz 37,5 KA 75 % megfelel EN/IEC 60947-3 - 380...415 V AC 50/60 Hz 30 KA 75 % megfelel EN/IEC 60947-3 - 440 V AC 50/60 Hz 11,25 KA 75 % megfelel EN/IEC 60947-3 - 500 V AC 50/60 Hz 50 KA 100 % megfelel EN/IEC 60947-3 - 250 V DC |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség | 690 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-3 |
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság | 8 kV megfelel EN/IEC 60947-3 |
| Érintkező helyzetjelző | Igen |
| Vezérlő típusa | Kézi kioldási teszt Kapcsoló |
| Helyi jelzés | ON/OFF jelzés Szétkapcsolásjelző |
| Szerelési mód | Klipsteszes |
| Szerelési pozíció | Függőleges |
| Rögztítés | 35 mm szimmetrikus DIN sín |
| Fésűs gyűjtősín és elosztóblokk kompatibilitás | Igen |

| | |
|----------------------------|---|
| 9 mm-es osztások | 6 |
| Magasság | 103 mm |
| Mélység | 81 mm |
| Szélesség | 54 mm |
| Nettó súly | 0,48 kg |
| Mechanikai tartósság | 20000 ciklus |
| Elektromos élettartam | 10000 ciklus |
| Lakatolási lehetőség | Zárható |
| Reteselési opciók leírása | Beépített zár |
| Csatlakozás típusa | Alagút típusú terminálok 1,5...50 mm ² merev Alagút típusú terminálok 1...35 mm ² rugalmas |
| Vezeték csupaszítási hossz | 20 mm |
| Meghúzási nyomaték | 3,5 N.m |
| Szivárgóáram-védelem | Különálló blokk |




Környezet

| | |
|---|---------------------------------|
| Szabványok | EN/IEC 60947-3 |
| IP védettség fok | IP20 conforming to MSZ EN 60529 |
| IK védettség fok | IK05 conforming to EN/IEC 62262 |
| Szennyezettség fok | 3 megfelel IEC 60947-2 |
| Túlfeszültség kategória | IV |
| Tropikalizáció | 2 megfelel IEC 60068-1 |
| Relatív páratartalom | 95 % -55 °C |
| Működési magasság | 2000 m |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -30...70 °C |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...70 °C |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 8,3 cm |
| 1. csomag szélessége | 5,5 cm |
| 1. csomag hossza | 10,8 cm |
| 1. csomag súlya | 480 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | BB1 |
| Egységek száma 2. csomagban | 6 |
| 2. csomag magassága | 9 cm |
| 2. csomag szélessége | 11,5 cm |
| 2. csomag hossza | 35,6 cm |
| 2. csomag súlya | 2,956 kg |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 3. csomagban | 36 |
| 3. csomag magassága | 30 cm |
| 3. csomag szélessége | 30 cm |
| 3. csomag hossza | 40 cm |
| 3. csomag súlya | 18,12 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|-------------------------------|--|
| Fenntarthatósági állapot | Green Premium termék |
| REACH rendelet |  REACH Nyilatkozat |
| EU RoHS irányelv | Megfelel a mentességeknek |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet |  Kínai RoHS Nyilatkozat |
| RoHS korlátozás alóli kivétel |  Igen |

| | |
|-----------------------------|---|
| Környezetvédelmi közzététel | A Termék Környezeti Profilja |
| Körkörösségi profil | Élettartam Végére Vonatkozó Információ |
| 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 |
|----------|-----------|