



Fő jellemzők

| | |
|---------------------------------|--|
| Termékcsalád | Acti 9 |
| Termék neve | Acti 9 iDPN Vigi |
| Termék vagy alkatrész típusa | Áramvédős kismegszakító túláram-védelemmel |
| Készülék rövid neve | iDPN N Vigi |
| Készülék alkalmazás | Elosztás |
| Pólusok megnevezése | 1P+N |
| Védett pólusok száma | 1 |
| Nulla helyzete | Bal |
| Névleges áramerősség | 25 A |
| Hálózat típusa | AC |
| Kioldóegység technológia | Termikus-mágneses |
| Görbe | B |
| Földszivárgás érzékenység | 30 mA |
| Földzárlatvédelmi időképletetés | Pillanatnyi |
| Földzárlatvédelmi osztály | A típusú |
| Megszakítási kapacitás | 6000 A Icn -230...240 V AC 50 Hz megfelel EN/IEC 61009-2-1 |
| Alkalmasság leválasztásra | Igen megfelel EN/IEC 60947-3 |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|--|
| Complementary | Kimenő |
| Hálózati frekvencia | 50 Hz |
| Ue névleges üzemi feszültség | 230...240 V AC 50 Hz |
| Mágneses kioldási határérték | 3...5 x In |
| Szivárgóáram kioldási technológia | Feszültségfüggetlen |
| Ics névleges üzemi zárlati megszakítóképesség | 6000 A 100 % x Icn -230...240 V AC 50 Hz megfelel EN/IEC 61009-2-1 |
| Névleges szakító- és teherbíró képesség | I _{dm} 6000 A -230...240 V AC 50 Hz megfelel EN/IEC 61009-2-1 |
| Korlátozási osztály | 3 megfelel EN/IEC 61009-2-1 |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség | 400 V AC 50 Hz |
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság | 4 kV |
| Érintkező helyzetjelző | Igen |
| Vezérlő típusa | Kapcsoló |
| Helyi jelzés | ON/OFF, hibaelhárítás |
| Szerelési mód | Klipsteszes |
| Rögzítés | DIN sín |
| Fésűs gyűjtő sín és elosztóblokk kompatibilitás | Felső vagy alsó: igen |
| Csatlakozási távolság | 9 mm fázis és nulla között |
| 9 mm-es osztások | 4 |
| Magasság | 85 mm |
| Szélesség | 36 mm |
| Mélység | 73 mm |
| Nettó súly | 125 g |

| | |
|----------------------------|---|
| Szín | Fehér |
| Mechanikai tartósság | 20000 ciklus |
| Elektromos élettartam | 10000 ciklus |
| Reteszelési opciók leírása | Lakatóló eszköz |
| Csatlakozások - terminálok | Rácsúsztható kapcsok felső vagy alsó1...16 mm ² merev Rácsúsztható kapcsok felső vagy alsó1...10 mm ² rugalmas Rácsúsztható kapcsok felső vagy alsó1...10 mm ² sodrott, érvéghüvellyel |
| Vezeték csupaszítási hossz | 15 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 | VDE[RETURN]KEMA-KEUR |
| 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 61009-2-1 |
| Tropikalizáció | 2 megfelel IEC 60068-1 |
| Relatív páratartalom | 95 % -55 °C |
| 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 | 8,500 cm |
| 1. csomag szélessége | 4,000 cm |
| 1. csomag hossza | 10,000 cm |
| 1. csomag súlya | 222,000 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | BB1 |
| Egységek száma 2. csomagban | 6 |
| 2. csomag magassága | 9,200 cm |
| 2. csomag szélessége | 10,800 cm |
| 2. csomag hossza | 25,500 cm |
| 2. csomag súlya | 1,402 kg |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 3. csomagban | 54 |
| 3. csomag magassága | 30,000 cm |
| 3. csomag szélessége | 30,000 cm |
| 3. csomag hossza | 40,000 cm |
| 3. csomag súlya | 13,053 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 |
| Körköröségi 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. |
| Halogéntartalomra vonatkozó adatok | Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék |
| Garancia | |
| Garancia | 18 months |