



Fő jellemzők

| | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Termékcsalád | Acti 9 |
| Termék neve | Acti9 iID |
| Termék vagy alkatrész típusa | Áramvédős kismegszakító (RCCB) |
| Készülék rövid neve | iID |
| Pólusok megnevezése | 4P |
| Nulla helyzete | Bal |
| Névleges áramerősség | 40 A |
| Hálózat típusa | AC |
| Földszivárgás érzékenység | 300 mA |
| Földzárlatvédelmi időképletetés | Pillanatnyi |
| Földzárlatvédelmi osztály | A típusú |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|---|
| Hálózati frekvencia | 50/60 Hz |
| [Ue] névleges üzemi feszültség | 380...415 V AC 50/60 Hz |
| Szivárgóáram kioldási technológia | Feszültségfüggetlen |
| Névleges szakító- és teherbíró képesség | Idm 1500 A Im 1500 A |
| Névleges feltételes rövidzárlati áram | 10 kA |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség | 500 V AC 50/60 Hz |
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság | 6 kV |
| Érintkező helyzetjelző | Igen |
| Vezérlő típusa | Kapcsoló |
| Szerelési mód | Klípszes |
| Rögzítés | DIN sín |
| 9 mm-es osztások | 8 |
| Magasság | 91 mm |
| Szélesség | 72 mm |
| Mélység | 73 mm |
| Nettó súly | 0,37 kg |
| Szín | Fehér |
| Mechanikai tartósság | 20000 ciklus |
| Elektromos élettartam | AC-1: 15000 ciklus |
| Reteszelési opciók leírása | Lakatóló eszköz |
| Csatlakozások - terminálok | Kettős csatlakozó elülső1...35 mm ² merev Kettős csatlakozó elülső1...25 mm ² rugalmas Kettős csatlakozó elülső1...25 mm ² sodrott, érvéghüvellyel Kettős csatlakozó hátsó1...25 mm ² merev Kettős csatlakozó hátsó1...16 mm ² rugalmas Kettős csatlakozó hátsó1...16 mm ² sodrott, érvéghüvellyel |
| Vezeték csupasztási hossz | 14 mm for felső vagy alsó connection |
| Meghúzási nyomaték | 3,5 N.m felső vagy alsó |

Környezet

| | |
|---|---|
| Szabványok | MSZ EN 61008-1 EN/IEC 61008-2-1 |
| IP védettségi szint | IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529 |
| Szennyezettségi fok | 3 |
| Elektromágneses kompatibilitás | 8/20 µs impulzusállóság, 250 A megfelel MSZ EN 61008-1 |
| 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 | 7,500 cm |
| 1. csomag szélessége | 8,200 cm |
| 1. csomag hossza | 9,800 cm |
| 1. csomag súlya | 371,000 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 2. csomagban | 27 |
| 2. csomag magassága | 30,000 cm |
| 2. csomag szélessége | 30,000 cm |
| 2. csomag hossza | 40,000 cm |
| 2. csomag súlya | 10,585 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 | 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. |
| Halogéntartalomra vonatkozó adatok | Halogénmentes műanyag alkatrészeket tartalmazó termék |

Garancia

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