

Fő jellemzők

| | |
|------------------------------|-----------------------------------|
| Range of product | Acti 9 |
| Termék neve | Acti 9 iCT+ |
| Termék vagy alkatrész típusa | Megszakító kontraktor |
| Készülék rövid neve | iCT+ |
| Készülék alkalmazás | Vezérlő áramkör |
| Poles | 1P |
| Le névleges üzemi áram | 20 A AC-7B 20 A AC-8a |
| Pólus érintkező összetétel | 1 NO |
| Hálózat típusa | AC |
| Vezérlő típusa | Távírányítás és manuális vezérlés |
| Vezérlőkör feszültség | 230 V AC 50 Hz |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|--------------------------------------|---|
| Hálózati frekvencia | 50 Hz |
| Ue névleges üzemi feszültség | 250 V AC 50 Hz |
| Maximális teljesítmény | 3,6 kW -250 V AC |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség | 300 V |
| Vezérlőjel típusa | Fenntartó |
| Kapcsolási frekvencia | 6 kapcsolási művelet/perc |
| Helyi jelzés | COM2 LED |
| Tartási fogyasztás VA | 1,1 VA |
| Bekapcsolási teljesítmény VA-ben | 11 VA |
| Szerelési mód | Klipsteszes |
| Rögzítés | 35 mm szimmetrikus DIN sín |
| 9 mm-es osztások | 2 |
| Magasság | 81 mm |
| Szélesség | 18 mm |
| Mélység | 60 mm |
| Nettó súly | 70 g |
| Szín | Fehér |
| Mechanikai tartósság | 5000000 ciklus |
| Elektromos élettartam | 5000000 ciklus |
| Csatlakozás típusa | Alagút típusú terminálok2 kábel 1,5 mm ² merev Alagút típusú terminálok2 kábel 1,5 mm ² sodrott, érvégűvellyel Alagút típusú terminálok2 kábel 2,5 mm ² merev Alagút típusú terminálok2 kábel 2,5 mm ² rugalmas Alagút típusú terminálok1 kábel 4 mm ² merev Alagút típusú terminálok1 kábel 4 mm ² rugalmas |
| Meghúzási nyomaték | 1 N.m |
| Vezeték csupaszítási hossz | 10 mm |
| Termék kompatibilitása | Nincs segédlet |
| Kompatibilitási kód | ICT+ |
| Piaci szegmens | Kiskereskedelmi Lakossági |

Környezet

| | |
|---|---|
| Szabványok | EN 60669-2-1 |
| Terméktanúsítványok | NF |
| Zajszint | 10 dB |
| IP védettség szint | IP20 conforming to MSZ EN 60529 IP40 (moduláris szekrény) conforming to MSZ EN 60529 |
| Szennyezettségi fok | 3 |
| Tropikalizáció | 2 megfelel IEC 60068-1 |
| Relatív páratartalom | 95 % -55 °C |
| Működési magasság | 2000 m |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -5...55 °C |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...60 °C |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|---------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 3,0 cm |
| 1. csomag szélessége | 7,0 cm |
| 1. csomag hossza | 9,3 cm |
| 1. csomag súlya | 89,0 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S02 |
| Egységek száma 2. csomagban | 63 |
| 2. csomag magassága | 15 cm |
| 2. csomag szélessége | 30 cm |
| 2. csomag hossza | 40 cm |
| 2. csomag súlya | 5,93 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|------------------------------------|---|
| REACH rendelet | REACH Nyilatkozat |
| EU RoHS irányelv | Megfelel a mentességeknek |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet | Kínai RoHS Nyilatkozat |
| RoHS korlátozás alóli kivétel | Igen |
| 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 és kábeleket tartalmazó termék |

Garancia

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