



Osnovne informacije

| | |
|-------------------------------|---|
| Primena uređaja | Razvod električne energije |
| Grupa proizvoda | Acti9 |
| Ime proizvoda | Acti 9 K60 |
| Tip proizvoda ili komponente | Minijaturni prekidač |
| Kratko ime uređaja | K60N |
| Broj polova | 3P |
| Broj zaštićenih polova | 3 |
| [In] nazivna struja | 40 A |
| Tip mreže | AC |
| Tehnologija zaštitne jedinice | Termomagnetna |
| Kod krive | B |
| Prekidna moć | 6000 A Icn pri 400 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60898-1 |
| Kategorija upotrebe | Kategorija A u skladu sa IEC 60947-2 |
| Pogodno za izolaciju | Da u skladu sa EN/IEC 60898-1 |
| Standardi | EN/IEC 60898-1 |
| Sertifikacija proizvoda | VDE OVE |

Dopunske informacije

| | |
|---|--|
| Mrežna frekvencija | 50/60 Hz |
| Ograničenje prekostrujne zaštite | 3...5 x In |
| [ics] servisna prekidna moć | 6000 A 100 % u skladu sa EN/IEC 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz |
| Klasa limitacije | 3 u skladu sa EN/IEC 60898-1 |
| [ui] nazivni napon izolacije | 440 V AC 50/60 Hz u skladu sa EN/IEC 60898-1 |
| [uimp] nazivni podnosivi impulsni napon | 4 kV u skladu sa EN/IEC 60898-1 |
| Indikator pozicije kontakta | Ne |
| Tip upravljanja | Ručica |
| Lokalna signalizacija | Bez |
| Način montiranja | Fiksno |
| Nosači za montažu | DIN šina |
| Razvodni blok češljaste sabirnice | Donji: dvostruko povezivanje |
| 9 mm redovi | 6 |
| Visina | 81 mm |
| Širina | 54 mm |
| Dubina | 70 mm |
| Masa proizvoda | 0,36 kg |
| Boja | Bela |
| Mehanička trajnost | 20000 ciklusa |
| Električna trajnost | 10000 ciklusa |
| Povezivanje - priključci | Tunelski priključci (donji) 0,5...35 mm ² kruti Tunelski priključci (priključak sa gornje strane) 0,5...35 mm ² kruti Tunelski priključci (donji) 0,5...25 mm ² fleksibilni Tunelski priključci (priključak sa gornje strane) 0,5...25 mm ² fleksibilni |
| Dužina ogoljenog dela žice | 14 mm za gornji ili donji priključak |
| Moment pritezanja | 3,5 N.m gornji ili donji |
| Diferencijalna zaštita | Bez |

Okruženje

| | |
|-------------------------------------|---|
| Ip stepen zaštite | IP20 u skladu sa IEC 60529 |
| Stepen zaprljanosti | 2 u skladu sa IEC 60898-1 2 u skladu sa EN 60898-1 |
| Kategorija prenapona | II |
| Tropikalizacija | 2 u skladu sa IEC 60068-1 |
| Relativna vlažnost | 95 % pri 55 °C |
| Nadmorska visina za rad | EcoStruxure EV Charging Expert |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -25...70 °C |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...70 °C |

Pakovanje

| | |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 5,4 cm |
| Package 1 Width | 7,5 cm |
| Package 1 Length | 8,5 cm |
| Package 1 Weight | 357,0 g |
| Unit Type of Package 2 | BB1 |
| Number of Units in Package 2 | 4 |
| Package 2 Height | 8,0 cm |
| Package 2 Width | 9,0 cm |
| Package 2 Length | 23,0 cm |
| Package 2 Weight | 1,478 kg |
| Unit Type of Package 3 | S03 |
| Number of Units in Package 3 | 48 |
| Package 3 Height | 30,0 cm |
| Package 3 Width | 30,0 cm |
| Package 3 Length | 40,0 cm |
| Package 3 Weight | 18,257 kg |

Održivost ponude

| | |
|-------------------------------------|---|
| Status održive ponude | Green Premium proizvod |
| Propis REACH | REACH Deklaracija |
| EU RoHS direktiva | Usaglašeno EU RoHS Deklaracija |
| Bez žive | Da |
| Informacije o RoHS izuzecima | Da |
| RoHS regulativa za Kinu | RoHS Deklaracija Za Kinu |
| Izjava o zaštiti okoliša | Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda |
| WEEE | Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke. |
| Učinak u vezi sa sadržajem halogena | Proizvod bez halogena |

Ugovorna garancija

| | |
|-----------|-----------|
| Garancija | 18 meseci |
|-----------|-----------|