



Galvenā

| | |
|--------------------------------|---|
| Ierīces pielietojums | Distribution |
| Diapazons | Acti9 |
| Produkta nosaukums | Acti9 K60 |
| Produkta vai sastāvdaļas veids | Miniature circuit-breaker |
| Ierīces īsais nosaukums | K60N |
| Polu skaits | 1P |
| Number of protected poles | 1 |
| [In] nominālā strāva | 40 A |
| Tīkla veids | AC |
| Atslēgšanas tehnoloģija | Termiski-magnētisks |
| Līknes kods | B |
| Breaking capacity | 6000 A Icn 230 V AC 50/60 Hz EN/IEC 60898-1 |
| Utilisation category | Category A IEC 60947-2 |
| Suitability for isolation | Yes EN/IEC 60898-1 |
| Standarti | EN/IEC 60898-1 |
| Produkta sertifikācija | OVE[RETURN]VDE |

Papildinošs

| | |
|--|--|
| Tīkla frekvence | 50/60 Hz |
| Magnetic tripping limit | 3...5 x In |
| [Ics] rated service breaking capacity | 6000 A 100 % EN/IEC 60898-1 - 230 V AC 50/60 Hz |
| Limitation class | 3 EN/IEC 60898-1 |
| [Ui] rated insulation voltage | 440 V AC 50/60 Hz EN/IEC 60898-1 |
| [Uimp] rated impulse withstand voltage | 4 kVEN/IEC 60898-1 |
| Contact position indicator | No |
| Vadības veids | Toggle |
| Lokālā signalizēšana | Bez |
| Montāžas veids | Fixed |
| Montāžas stiprinājums | DIN sliede |
| Comb busbar and distribution block compatibility | Downside biconnect |
| 9 mm atstarpe | 2 |
| Augstums | 81 mm |
| Platums | 18 mm |
| Dziļums | 70 mm |
| Neto svars | 0,12 kg |
| Krāsa | Balts |
| Mehāniskā izturība | 20000 cikli |
| Electrical durability | 10000 cikli |
| Connections - terminals | Tunnel type terminals downstream) 0,5...35 mm ² stingrs Tunnel type terminals upstream) 0,5...35 mm ² stingrs Tunnel type terminals downstream) 0,5...25 mm ² elastīgs Tunnel type terminals upstream) 0,5...25 mm ² elastīgs |
| Wire stripping length | 14 mm for top or bottom connection |
| Tightening torque | 3,5 N.m top or bottom |
| Earth-leakage protection | Without |

Vide

| | |
|--|-------------------------------|
| IP aizsardzības pakāpe | IP20 atbilst IEC 60529 |
| Pollution degree | 2 IEC 60898-1 2 EN 60898-1 |
| Pārsprieguma kategorija | II |
| Tropicalisation | 2 IEC 60068-1 |
| Relative humidity | 95 % 55 °C |
| Darbības augstums | 0...2000 m |
| Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai | -25...70 °C |
| Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai | -25...85 °C |

Iepakojšanas vienības

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Pirmā iepakojuma vienības tips | PCE |
| Vienību skaits 1. iepakojumā | 1 |
| 1. iepakojuma augstums | 1,8 cm |
| 1. iepakojuma platums | 7,5 cm |
| 1. iepakojuma garums | 8,5 cm |
| 1. iepakojuma svars | 120 g |
| Otrā iepakojuma vienības tips | BB1 |
| Vienību skaits 2. iepakojumā | 12 |
| 2. iepakojuma augstums | 8,2 cm |
| 2. iepakojuma platums | 8,8 cm |
| 2. iepakojuma garums | 22 cm |
| 2. iepakojuma svars | 1,485 kg |
| Trešā iepakojuma vienības tips | S03 |
| Vienību skaits 3. iepakojumā | 144 |
| 3. iepakojuma augstums | 30 cm |
| 3. iepakojuma platums | 30 cm |
| 3. iepakojuma garums | 40 cm |
| 3. iepakojuma svars | 18,371 kg |

Piedāvājiēt ilgtspēju

| | |
|---------------------------------|--|
| Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss | Green Premium izstrādājums |
| REACH regula | REACH Deklarācija |
| ES RoHS direktīva | Atbilst izņēmumiem |
| Nesatur dzīvsudrabu | Jā |
| Ķīnas RoHS regula | Ķīnas RoHS Deklarācija |
| Informācija par RoHS izņēmumiem | Jā |
| Vides informācijas publiskošana | Produkta Ietekme Uz Vidi |
| Cirkularitātes profils | Nav jāveic īpašas darbības, lai nodotu otrreizējai pārstrādei |
| WEEE | Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs. |
| Halogēnu satura veiktspēja | Halogēnus nesaturošs produkts |

Līguma garantija

| | |
|-----------|-----------|
| Garantija | 18 months |
|-----------|-----------|