

EAN Code: 3606480482762

Price*: 79.90 EUR



Hauptmerkmale

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Baureihe | Acti 9 |
| Produktname | Acti 9 ID K |
| Produkt oder Komponententyp | Fehlerstromschutzschalter (FI) |
| Kurzbezeichnung des Geräts | ID K |
| Beschreibung der Pole | 2P |
| Neutralposition | Links |
| Nennstrom [In] | 40 A |
| Netzwerkanschluss | AC |
| Erdschlussempfindlichkeit | 30 mA |
| Erdschlussschutz-Zeitverzöger. | Unverzögert |
| Erdschluss-Schutzklasse | Type A |
| Qualitätslabel | VDE |

Zusatzmerkmale

| | |
|--|-----------------------------------|
| Geräteposition im System | Abgang |
| Netzwerkfrequenz | 50/60 Hz |
| Betriebsbemessungsspannung Ue | 220...240 V AC 50 Hz |
| Reststrom-Auslösetechnologie | Spannungsunabhängig |
| Nennunterbr.- u. Auslös.-Kap. | Idm 500 A Im 500 A |
| Bed. Bemess.-Kurzschl.-Strom | GL63: Inc 4,5 kA K60: Inc 6 kA |
| Nennisolationsspannung Ui | 440 V AC 50 Hz |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp] | 4 KV |
| Stoßstrom | 250 A |
| Plus-Kontaktanzeige | Nein |
| Betätigungsart | Kippschalter |
| Montagevariante | Schraubklemmen |
| Montagehalterung | DIN-Schiene |
| 9-mm-Raster | 4 |
| Höhe | 81 Mm |
| Breite | 36 Mm |
| Tiefe | 68 Mm |

| | |
|-------------------------|---|
| Produktgewicht | 0,18 Kg |
| Farbe | Weiß |
| Mechanische Lebensdauer | 5000 Zyklen |
| Elektrische Lebensdauer | AC-1: 2000 cycles |
| Anschlüsse - Klemmen | Biconnect top or bottom 1...35 mm ² rigid Biconnect top or bottom 1...25 mm ² flexible |
| Drahtabsolierungslänge | 14 Mm für oben oder unten Verbindung |
| Anzugsmoment | 3,5 Nm oben oder unten |

Montage

| | |
|------------------------------------|--|
| Normen | EN/IEC 61008-1 |
| Schutzart (IP) | IP20 entspricht IEC 60529 IP40 (modulares Gehäuse) entspricht IEC 60529 |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Elektromagnetische Verträglichkeit | 8/20 µs impulse withstand, 200 A conforming to EN/IEC 61008-1 |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -25...40 °C |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -30...70 °C |

Packing Units

| | |
|-------------------------------|----------|
| Verpackungstyp VPE1 | PCE |
| Anzahl der Geräte pro Packung | 1 |
| Verpackungsgewicht (Lbs) | 203 G |
| Höhe VPE1 | 4 Cm |
| Breite VPE1 | 8,5 Cm |
| Länge VPE1 | 9 Cm |
| Verpackungstyp VPE2 | BB1 |
| Inhaltsmenge VPE2 | 6 |
| Gewicht VPE2 | 1,284 Kg |
| Höhe VPE2 | 10 Cm |
| Breite VPE2 | 9 Cm |
| Länge VPE2 | 26 Cm |
| Verpackungstyp VPE3 | S03 |
| Inhaltsmenge VPE3 | 54 |
| Gewicht VPE3 | 12,1 Kg |
| Höhe VPE3 | 30 Cm |
| Breite VPE3 | 30 Cm |
| Länge VPE3 | 40 Cm |

Offer Sustainability

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Konform EU-RoHS-Deklaration |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| WEEE | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

Product Life Status : **08-Lieferbar**