

Verfügbarkeit : Lieferbar

UVP zzgl. MwSt* : 810,00 EUR



Hauptmerkmale

Baureihe	Acti 9
Produktname	Acti 9 RCCB-ID
Produkt oder Komponententyp	Fehlerstromschutzschalter (FI)
Kurzbezeichnung des Geräts	RCCB-ID
Beschreibung der Pole	4P
Neutralposition	Links
Nennstrom [In]	125 A
Netzwerkanschluss	AC
Erdschlussempfindlichkeit	300 mA
Erdschlussschutz-Zeitverzöger.	Unverzögert
Erdschluss-Schutzklasse	Type A
Nennunterbr.- u. Auslös.-Kap.	Im 1250 A 400 V gemäß IEC 61008
Bed. Bemess.-Kurzschl.-Strom	Inc 10 kA 125 A

Zusatzmerkmale

Geräteposition im System	Abgang
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Betriebsbemessungsspannung Ue	400 V AC 50 Hz entspricht IEC 61008
Reststrom-Auslösetechnologie	Elektromechanisch
Nennisolationsspannung Ui	440 V AC 50 Hz entspricht IEC 61008-1
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV entspricht IEC 61008-1
Betätigungsart	Kippschalter
Montagevariante	Befestigt
Montagehalterung	35 mm symmetrische DIN-Schiene
Verbindungsabstand	18 mm : Zwischen Phasen
9-mm-Raster	8
Höhe	86 mm
Breite	72 mm
Tiefe	76 mm

Produktgewicht	420 g
Farbe	Grau
Mechanische Lebensdauer	5000 Zyklen
Elektrische Lebensdauer	2000 Zyklen
Sperrvorrichtung	Verriegelbar
Anschlüsse - Klemmen	Tunnel type terminals 1 cable(s) 1.5...50 mm ² rigid Tunnel type terminals 1 cable(s) 1.5...35 mm ² flexible Tunnel type terminals 1 cable(s) 1.5...35 mm ² flexible with ferrule Tunnel type terminals 2 cable(s) 1.5...16 mm ² flexible with ferrule Tunnelklemmen 2 Kabel 1.5...16 mm ² flexibel Tunnelklemmen 2 Kabel 1.5...16 mm ² fest
Drahtabsolierungslänge	11 mm
Anzugsmoment	3 N.m

Montage

Normen	IEC 60947-1 IEC 60947-3 IEC 61008
Schutzart (IP)	IP40 in modulares Gehäuse entspricht IEC 60529 IP20 entspricht IEC 60529
Tropenfest	2 entspricht IEC 61008
Relative Feuchtigkeit	95 % (55 °C)
Aufstellungshöhe	2000 m
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...40 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C

Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------