

Verfügbarkeit : Lieferbar

UVP zzgl. MwSt* : 857,00 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]	40 A
Netzwerkanschluss	AC
Erdschlussempfindlichkeit	30 mA
Erdschlussschutz-Zeitverzöger.	Unverzögert
Erdschluss-Schutzklasse	Type B
Nennunterbr.- u. Auslös.-Kap.	Im 500 A gemäß IEC 61008
Bed. Bemess.-Kurzschl.-Strom	Inc 10 kA 40 A

Zusatzmerkmale

Geräteposition im System	Abgang
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Betriebsbemessungsspannung Ue	230/400 V
Nennisolationsspannung Ui	440 V AC 50 Hz entspricht IEC 61008-1
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV entspricht IEC 61008-1
Verbindungsabstand	18 mm : Zwischen Phasen
9-mm-Raster	8
Höhe	86 mm
Breite	72 mm
Tiefe	76 mm
Produktgewicht	450 g
Farbe	Grau
Mechanische Lebensdauer	5000 Zyklen
Elektrische Lebensdauer	2000 Zyklen

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	EN 61008 IEC 61008 VDE 0664
Schutzart (IP)	IP40 in modulares Gehäuse entspricht IEC 60529 IP20 entspricht IEC 60529
Tropenfest	2
Relative Feuchtigkeit	95 % (55 °C)
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...40 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...85 °C

Nachhaltigkeit

ROHS	Konform - seit 0740 - Schneider-Electric-Konformitätserklärung Schneider-Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Entsorgungshinweise	Keine spezifischen Recyclingtätigkeiten erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

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