



ⓘ Nicht mehr verfügbar

Hauptmerkmale

Baureihe	Multi 9
Produktname	Multi 9 GFP
Produkt oder Komponententyp	Fehlerstromschutzschalter (FI)
Kurzbezeichnung des Geräts	GFP
Beschreibung der Pole	2P
Neutralposition	Links
Nennstrom [In]	40 A bei 40 °C
Netzwerkanschluss	AC
Erdschlussempfindlichkeit	30 mA
Erdschlussschutz-Zeitverzöger.	Unverzögert
Erdschluss-Schutzklasse	Type AC-SIE
Bed. Bemess.-Kurzschl.-Strom	10 kA
Anwendungskategorie	AC-23A

Zusatzmerkmale

Netzwerkfrequenz	50/60 Hz
Betriebsbemessungsspannung Ue	230/240 V AC 50 Hz 120/240 V AC 60 Hz
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	6 kV
Betätigungsart	Kippschalter
Lokale Signalisierung	Fehlermeldeanzeige
9-mm-Raster	4
Höhe	81 mm
Breite	36 mm
Tiefe	75 mm
Produktgewicht	220 g
Farbe	Grau

Mechanische Lebensdauer	20000 Zyklen
Sperrvorrichtung	Verriegelbar
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Verriegelung in Aus-Stellung
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemmen 2,5...35 mm ² flexibel Tunnelklemmen 2,5...35 mm ² fest
Anzugsmoment	3,5 Nm

Montage

Normen	IEC 61008 UL 1053
Schutzart (IP)	IP20 entspricht IEC 60529 IP40 entspricht IEC 60529 IPxx B entspricht IEC 60529
Tropenfest	2
Relative Feuchtigkeit	95 % bei 55 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C

Nachhaltigkeit

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 Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
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
----------	-----------

60952 wird ersetzt durch:



Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen M9R81240

Multi 9 OEM GFP (FI) 2-polig 40A 86mA Typ A-SI 120/240V UL1053

Menge 1

Grund für den Ersatz: Abgekündigt | Datum des Ersatzes: 01 Januar 2017