Produktdatenblatt **Technische Daten**

60969

Erdschlussschutz GFP, 2P, 25A, 480Y 277V, 30mA SIE

EAN Code: 0785901800323





Vertriebsstatus

Nicht mehr verfügbar: 21 März 2019

! Nicht mehr verfügbar

Hauptmerkmale

Haaptinontinalo		
Baureihe	Multi 9	-
Produktname	Multi 9 GFP	
Produkt oder Komponententyp	Fehlerstromschutzschalter (FI)	
Kurzbezeichnung des Geräts	GFP	
Beschreibung der Pole	2P	
Neutralposition	Links	
Nennstrom [In]	25 A bei 40 °C	
Netzwerkanschluss	AC	
Erdschlussempfindlichkeit	30 mA	
Erdschlussschutz-Zeitverzöger.	Unverzögert	
Erdschluss-Schutzklasse	Type AC-SIE	
Bed. BemessKurzschlStrom	10 kA	, -
Anwendungskategorie	AC-23A	
		2

Zusatzmerkmale

		:
Netzwerkfrequenz	50/60 Hz	istz fi
Betriebsbemessungsspannung Ue	240 V AC 60 Hz 480Y/277 V AC 60 Hz 230/400 V AC 50 Hz 240/415 V AC 50 Hz	ent nicht als Ers
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	6 kV	ntation d
Betätigungsart	Kippschalter	— kume
Lokale Signalisierung	Fehlermeldeanzeige	_ O
9-mm-Raster	4	— Dies
Höhe	81 mm	—:ssilc
Breite	36 mm	— <u>138811</u>
Tiefe	75 mm	

Produktgewicht	220 g
Farbe	Grau
Mechanische Lebensdauer	20000 Zyklen
Sperrvorrichtung	Verriegelbar
Beschreibung der Verriegelungsoptionen	Verriegelung in Aus-Stellung
Anschlüsse - Klemmen	Tunnelklemmen2,535 mm² flexibel Tunnelklemmen2,535 mm² fest
Anzugsmoment	3,5 Nm

Montage

Montago	
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	-2560 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °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 Econmomy-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
----------	-----------

60969 wird ersetzt durch:



Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen M9R41225

Multi 9 OEM GFP (FI) 2-polig 25A 26mA Typ A-SI 480Y/277V UL1053

Menge 1

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