Produktdatenblatt Eigenschaften

GS1AM110 CONT.AUX.F ZBE+CLIP/32A





Hauptmerkmale

Produktbereich	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	GS1AM
Produkt- oder Komponententyp	Hilfskontakt
Kontaktanwendung	Anzeige Stellung Ein, Aus und Test
Kompatible Produktfamilie	TeSys (TeSys GS) Sicherungslasttrennschalter FuPact (FuPacT GS) Sicherungslasttrennschalter
Art und Zusammensetzung der Kontakte	18
Betrieb der Kontakte	Hilfsschaltermodul
[lth] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	10 A (bei 40 °C)
Nennbetriebsstrom le	6 A bei 120 V AC-15 3 A bei 240 V AC-15 1,8 A bei 400 V AC-15 1,5 A bei 480 V AC-15 2,8 A bei 24 V DC-13 1,4 A bei 48 V DC-13 0,55 A bei 125 V DC-13 0,27 A bei 250 V DC-13 0,15 A bei 400 V DC-13

Zusatzmerkmale

Mechanische Lebensdauer	5 Mcycles
Elektrische Lebensdauer	1 Mcycles AC-15
Bemessungsstrom des Schalters	30 A
3	32 A
	50 A
	60 A
	63 A
	100 A
	125 A
	160 A
	200 A
	250 A
	315 A
	400 A
	600 A
	630 A
	800 A
	1250 A
Sicherungstyp	NFC
	DIN
	BS
	CC
	J
Typ des Steuergriffs	Außen, Frontseite
	Außen, rechte Seite
	Außen, linke Seite
Montageort	Vorderseite
Produktgewicht	0,015 kg

Verpackungseinheiten

1 0		
VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	9 cm	
VPE 1 Breite	8 cm	
VPE 1 Länge	2 cm	
VPE 1 Gewicht	13 g	
VPE 2 Art	S01	
VPE 2 Menge	40	
VPE 2 Höhe	15 cm	
VPE 2 Breite	15 cm	
VPE 2 Länge	40 cm	
VPE 2 Gewicht	707 g	

Nachhaltigkeit

☑ REACh-Deklaration Ja
Ja
Konform E-EU-RoHS-Deklaration
Ja
Ja
☑ RoHS-Erklärung Für China
₫Ja
[™] Produktumweltprofil
Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung