



### Hauptmerkmale

Produktserie	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	GS1AF
Produkt oder Komponententyp	Hilfskontakt
Kontaktanwendung	Anzeige Sicherung durchgebrannt
Aufbau und Typ des Anschlusses	1 W
Betrieb der Kontakte	Unverzögert
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (I <sub>th</sub> )	16 A bei <40 °C
Nennbetriebsstrom I <sub>e</sub>	12 A bei 24 V DC-13 2 A bei 48 V DC-13 3 A bei 400 V AC-15 4 A bei 230 V AC-15 0,4 A bei 220 V DC-13 0,6 A bei 110 V DC-13

### Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	TeSys GS Sicherungslasttrennschalter
Mechanische Lebensdauer	30000 Zyklen
Elektrische Lebensdauer	30000 Zyklen AC-15
Produktkompatibilität	GS
Beschreibung der Pole	3P
Switch rated current	250 A 400 A
Sicherungstyp	DIN NFC
Sicherungsgröße	2 1
Produktgewicht	0,038 kg

### Nachhaltigkeit

Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>

### Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------