



#### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	GS1AF
Produkt- oder Komponententyp	Hilfskontakt
Kontaktanwendung	Anzeige Sicherung durchgebrannt
Art und Zusammensetzung der Kontakte	1 Wechslerkontakt
Betrieb der Kontakte	Unverzögert
[Ith] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	16 A (bei 40 °C)
[Ie]	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 TeSys GS Sicherungslasttrennschalter
Mechanische Lebensdauer	30000 Zyklen
Elektrische Lebensdauer	30000 Zyklen AC-15
Produktkompatibilität	GS
Beschreibung der Pole	3P
Bemessungsstrom des Schalters	160 A
Sicherungstyp	NFC DIN
Sicherungsgröße	0
Produktgewicht	0,036 kg

#### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	3,7 cm
VPE 1 Breite	9,5 cm
VPE 1 Länge	15,1 cm
VPE 1 Gewicht	36 g
VPE 2 Art	S01
VPE 2 Menge	20
VPE 2 Höhe	15 cm
VPE 2 Breite	15 cm
VPE 2 Länge	40 cm
VPE 2 Gewicht	896 g

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 <a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform  <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 <a href="#">Produktumweltprofil</a>
Kreislaufwirtschafts-Profil	 <a href="#">Entsorgungsinformationen</a>

## Vertragliche Gewährleistung

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