



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produkt- oder Komponententyp	Unterspannungsauslöser
Kurzbezeichnung des Geräts	GV7AS
Geräteanwendung	Steuerung
Kompatible Produktfamilie	TeSys TeSys GV5 TeSys TeSys GV6 TeSys TeSys GV7

Zusatzmerkmale

[Uc] Steuerkreisspannung	200 - 240 V AC 50/60 Hz
Steuerkreisspannungsgrenzen	0,85 - 1,1 Un
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	690 V AC entspricht IEC 60947-1 600 V AC entspricht UL 508 600 V AC entspricht CSA C22.2 Nr. 14
Schwellenwert-Auslösespannung	0,35 - 0,7 Ue
Anzugsleistung in VA	10 VA AC
Halteleistungsaufnahme in VA	5 VA AC
Betriebszeit	< 50 ms entspricht IEC 60947-1
Lastfaktor	100 %
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmenleisten 1 Kabel(n) 1 mm ² flexibel mit Kabelende Schraubklemmenleisten 1 Kabel(n) 1,5 mm ² flexibel ohne Kabelende Schraubklemmenleisten 1 Kabel(n) 1,5 mm ² starr
[M] Anzugsdrehmoment	1,2 Nm auf Schraubklemmenleisten
Produktgewicht	0,105 kg
Menge pro Satz	Satz à 10

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4 cm
VPE 1 Breite	8,3 cm
VPE 1 Länge	6,3 cm
VPE 1 Gewicht	115 g

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China

Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
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
----------	-----------
