



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Produkt- oder Komponententyp	Arbeitsstromauslöser
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	0,7 - 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	0,2 - 0,75 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	4,3 cm
VPE 1 Breite	10 cm
VPE 1 Länge	15 cm
VPE 1 Gewicht	151 g

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
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
