Produktdatenblatt Technische Daten

GV4AS027

Arbeitsstromauslöser TeSys GV4-AS, 24 V AC 50/60Hz, 24V DC

EAN Code: 3606485444888



Hauptmerkmale

		- -
Baureihe	TeSys	V
Kurzbezeichnung des Geräts	MX	
Produkt oder Komponententyp	Spannungsauslöser	and a
Geräteanwendung	Steuerung	inte
Kompatible Produktfamilie	TeSys GV4 TeSys BV4	ir basal
Typ des Spannungsauslösers	Arbeitsstromauslöser	ř.
Steuerkreisspannung	24 V AC 50/60 Hz 24 V DC	

Zusatzmerkmale

Nennisolationsspannung Ui	24 V entspricht IEC 60947-1	:
Schwellen-Auslösespannung	0.71.1 Un failsafe opening < 0.7 Un possible opening	·
Impulsdauer	>= 20 ms	
Montagevariante	Interne Montage	-
Maximum inrush power in VA	6 VA	
Maximum inrush power in W	4 W	•
Maximum hold-in power consumption in VA	10 VA	:
Halteleistungsaufnahme in W	1 W	
Mechanische Lebensdauer	20000 Zyklen	- -
Ansprechzeit	< 50 ms	:
Anschlüsse - Klemmen	Federzugklemmen 1 0,51,5 mm² - Kabelfestigkeit: flexibel ohne Aderendhülse	
Drahtabisolierungslänge	8 mm	:

Montage

Menge pro Satz	Satz aus 1 Stück	
----------------	------------------	--

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
	EU-RoHS-Deklaration

Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China Produkt außerhalb des RoHS-Bereichs für China. Erklärung der Substanzen zu Ihrer Information.	
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsolwerden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	
Vertragliche Gewährleistung		
Garantie	18 Monate	