# Produktdatenblatt Technische Daten

# **GV4AS487**

Arbeitsstromauslöser TeSys GV4-AS, 380-415 V AC 50, 440-480V AC 60Hz

EAN Code: 3606485444925



### Hauptmerkmale

and the second s		
Baureihe	TeSys	
Kurzbezeichnung des Geräts	MX	
Produkt oder Komponententyp	Spannungsauslöser	9
Geräteanwendung	Steuerung	, and the second
Kompatible Produktfamilie	TeSys GV4 TeSys BV4	ii Bodi
Typ des Spannungsauslösers	Arbeitsstromauslöser	
Steuerkreisspannung	440480 V AC 60 Hz 380415 V AC 50 Hz	

#### Zusatzmerkmale

Nennisolationsspannung Ui	480 V entspricht IEC 60947-1	
Schwellen-Auslösespannung	0.71.1 Un failsafe opening < 0.7 Un possible opening	-
	< 0.7 On possible opening	
Impulsdauer	>= 20 ms	,
Montagevariante	Interne Montage	, i
Maximum inrush power in VA	6 VA	-
Maximum hold-in power consumption in VA	10 VA	
Mechanische Lebensdauer	20000 Zyklen	7
Ansprechzeit	< 50 ms	
Anschlüsse - Klemmen	Federzugklemmen 1 0,51,5 mm² - Kabelfestigkeit: flexibel ohne Aderendhülse	<u>.</u>
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 entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	
Vertragliche Gewährleistung		
Garantie	18 Monate	