Produktdatenblatt **Technische Daten**

GV4AU286

Unterspannunsauslöser TeSys GV4-AU, 277V AC 60Hz

EAN Code: 3606485444857



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys	
Kurzbezeichnung des Geräts	MN	-
Produkt oder Komponententyp	Spannungsauslöser	
Geräteanwendung	Steuerung	
Kompatible Produktfamilie	TeSys GV4 TeSys BV4	
Typ des Spannungsauslösers	Unterspannungsauslösung	
Steuerkreisspannung	277 V AC 60 Hz	

Zusatzmerkmale

Nennisolationsspannung Ui	277 V entspricht IEC 60947-1	
Schwellen-Auslösespannung	< 0.35 Un failsafe opening 0.350.7 Un possible opening 0.851.1 Un enabled closing	na oder Verië
Montagevariante	Interne Montage	
Maximum inrush power in VA	7 VA	der E
Maximum hold-in power consumption in VA	7 VA	urteilung
Mechanische Lebensdauer	20000 Zyklen	
Ansprechzeit	< 50 ms	fürd
Anschlüsse - Klemmen	Federzugklemmen 1 0,51,5 mm² - Kabelfestigkeit: flexibel ohne Aderendhülse	
Drahtabisolierungslänge	8 mm	<u>м</u> М

Montage

3		
Menge pro Satz	Satz aus 1 Stück	

Nachhaltigkeit

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		ο̈́
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration	Iluss: Die
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	ngsa
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	