GVAU055

Unterspannungsausl. GV-AU, 48VAC, 50Hz





Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys	
Kurzbezeichnung des Geräts	GVAU	
Produkt oder Komponententyp	Unterspannungsauslöser	

Zusatzmerkmale

Zusatzmerkmate	
Produktkompatibilität	GV2L GV2ME GV3P GV2P GV2LE GV3L
Steuerkreisspannung	48 V AC 50 Hz
Steuerkreissspannungsgrenzen	0,85 - 1,1 Un
Nennisolationsspannung Ui	600 V AC entspricht UL 508 690 V AC entspricht IEC 60947-1 600 V AC entspricht CSA C22.2 No 14
Schaltschwelle	0,7 - 0,35 Un
Anzugsleistung in VA	12 VA AC
Anzugsleistung in W	8 W DC
Halteleistungsaufnahme in VA	3,5 VA AC
Halteleistungsaufnahme in W	1,1 W für DC Stromnetz
Ansprechzeit	10 - 15 ms entspricht IEC 60947-1
Lastfaktor	100 %
Anschlüsse - Klemmen	Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 0,752,5 mm²flexibel ohne Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 12,5 mm²starr Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 0,752,5 mm²flexibel ohne Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 12,5 mm²starr Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 0,751,5 mm²flexibel mit Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 0,751,5 mm²flexibel mit Aderendhülse
Anzugsmoment	< 1,4 Nm auf Klemmen mit Schraubklemmung
Mechanische Lebensdauer	10000 Zyklen mit GV3P und GV3L 30000 Zyklen mit GV2ME und GV2P
Menge pro Satz	Satz mit 10 Stück
Produktgewicht	0,105 kg

Nachhaltigkeit

Ivacilialilykeit	
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	[™] REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform E-EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja

Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil
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