



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	GVAU
Produkt oder Komponententyp	Unterspannungsauslöser

### Zusatzmerkmale

Produktkompatibilität	GV3L GV2P GV2ME GV2L GV2LE GV3P
Steuerkreisspannung	380...400 V AC 50 Hz
Steuerkreisspannungsgrenzen	0.85...1.1 Un
Nennisolationsspannung Ui	600 V AC CSA C22.2 No 14 600 V AC UL 508 690 V AC IEC 60947-1
Schaltswelle	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 DC
Ansprechzeit	10...15 ms IEC 60947-1
Lastfaktor	100 %
Anschlüsse - Klemmen	Klemmen mit Schraubklemmung 1 0.75...2.5 mm <sup>2</sup> flexibel ohne Klemmen mit Schraubklemmung 1 1...2.5 mm <sup>2</sup> fest Klemmen mit Schraubklemmung 2 0.75...2.5 mm <sup>2</sup> flexibel ohne Klemmen mit Schraubklemmung 2 1...2.5 mm <sup>2</sup> fest Klemmen mit Schraubklemmung 1 0.75...1.5 mm <sup>2</sup> flexibel mit Klemmen mit Schraubklemmung 2 0.75...1.5 mm <sup>2</sup> flexibel mit
Anzugsmoment	<= 1.4 N.m Klemmen mit Schraubklemmung
Mechanische Lebensdauer	10000 Zyklen mit GV3P und GV3L 30000 Zyklen mit GV2ME und GV2P

Menge pro Satz	Satz aus 10 Stück
Produktgewicht	0,105 kg

### Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------