



### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	GVAS
Produkt oder Komponententyp	Arbeitsstromauslöser

### Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	GV2ME GV2LE GV2L GV2P GV3L GV3P
Steuerkreisspannung	48 V AC 60 Hz
Steuerkreisspannungsgrenzen	0,7 - 1,1 Un
Nennisolationsspannung Ui	690 V AC entspricht IEC 60947-1 600 V AC entspricht UL 60947-4-1 600 V AC entspricht CSA C22.2 Nr. 60947-4-1
Schaltswelle	0,75 - 0,2 Un
Anzugsleistung in VA	14 VA AC
Anzugsleistung in W	10,5 W
Halteleistungsaufnahme in VA	5 VA AC
Halteleistungsaufnahme in W	1,6 W
Ansprechzeit	10 - 15 ms entspricht IEC 60947-1
Lastfaktor	100 %
Anschlüsse - Klemmen	Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 1...2,5 mm <sup>2</sup> starr Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 1...2,5 mm <sup>2</sup> starr Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 0,75...2,5 mm <sup>2</sup> flexibel ohne Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 0,75...2,5 mm <sup>2</sup> flexibel ohne Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 0,75...1,5 mm <sup>2</sup> flexibel mit Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 0,75...1,5 mm <sup>2</sup> flexibel 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
Höhe	89 mm
Breite	18 mm
Tiefe	66 mm
Nettogewicht	0,105 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------