



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys
Kurzbezeichnung des Geräts	GVAU
Produkt oder Komponententyp	Unterspannungsauslöser

Zusatzmerkmale

Produktkompatibilität	GV2P GV3L GV2LE GV2ME GV3P GV2L
Steuerkreisspannung	110 - 115 V AC 60 Hz
Steuerkreisspannungsgrenzen	0,85 - 1,1 Un
Nennisolationsspannung U_i	600 V AC entspricht UL 508 690 V AC entspricht IEC 60947-1 600 V AC entspricht CSA C22.2 No 14
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 für DC Stromnetz
Ansprechzeit	10 - 15 ms entspricht IEC 60947-1
Lastfaktor	100 %
Anschlüsse - Klemmen	Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 0,75...2,5 mm ² flexibel ohne Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 1...2,5 mm ² starr Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 0,75...2,5 mm ² flexibel ohne Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 1...2,5 mm ² starr Klemmen mit Schraubklemmung 1 Kabel 0,75...1,5 mm ² flexibel mit Aderendhülse Klemmen mit Schraubklemmung 2 Kabel 0,75...1,5 mm ² 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
Produktgewicht	0,105 kg

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt 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	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform 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
----------	-----------