# Produktdatenblatt Eigenschaften

## GVAU226

## Unterspannungsauslöser, 220-240V 60Hz, für GV





#### Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys TeSys Deca
Produkt- oder Komponententyp	Unterspannungsauslöser
Kurzbezeichnung des Geräts	GVAU

#### Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	TeSys GV2ME TeSys GV2LE TeSys GV2L TeSys GV2P TeSys GV3L TeSys GV3P TeSys GV3P TeSys GV3P
[Uc] Steuerkreisspannung	220 - 240 V AC 60 Hz
Steuerkreisspannungsgrenzen	0,85 - 1,1 Un
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	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
Schwellenwert-Auslösespannung	0,7 - 0,35 Un
Anzugsleistung in VA	12 VA AC
Anzugsleistung in W	8 W
Halteleistungsaufnahme in VA	3,5 VA AC
Halteleistungsaufnahme in W	1,1 W
Betriebszeit	10 - 15 ms entspricht IEC 60947-1
Lastfaktor	100 %
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmenleisten 1 Kabel(n) 12,5 mm²starr Schraubklemmenleisten 2 Kabel(n) 12,5 mm²starr Schraubklemmenleisten 1 Kabel(n) 0,752,5 mm²flexibel ohne Kabelende Schraubklemmenleisten 2 Kabel(n) 0,752,5 mm²flexibel ohne Kabelende Schraubklemmenleisten 1 Kabel(n) 0,751,5 mm²flexibel mit Kabelende Schraubklemmenleisten 2 Kabel(n) 0,751,5 mm²flexibel mit Kabelende
[M] Anzugsdrehmoment	< 1,4 Nm auf Schraubklemmenleisten
Mechanische Lebensdauer	10000 Zyklen mit GV3P und GV3L 30000 Zyklen mit GV2ME und GV2P
Menge pro Satz	Satz à 10
Höhe	89 mm
Breite	18 mm
Tiefe	66 mm
Produktgewicht	0,105 kg
Farbe	Dunkelgrau

## Verpackungseinheiten

3	
VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,3 cm
VPE 1 Breite	9,1 cm
VPE 1 Länge	3,5 cm
VPE 1 Gewicht	117,0 g
VPE 2 Art	S01
VPE 2 Menge	16
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	15,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	2,056 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
Frei von REACh-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform <sup>₫</sup> EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫Ja
Umweltproduktdeklaration	<sup>™</sup> Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	<b>☑</b> Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Camandia	40
Garantie	18 months