



Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys TeSys Deca
Kurzbezeichnung des Geräts	GVAE
Produkt oder Komponententyp	Hilfsschalterblock
Produktkompatibilität	GV2P GV2RT GV2ME GV3L GV2LE GV3P GV2L
Montageort	Vorderseite
Zus. des Polkontakts	1 S + 1 Ö
Menge pro Satz	Satz mit 10 Stück

Zusatzmerkmale

Nennisolationsspannung U _i	300 V entspricht UL 508 300 V entspricht CSA C22.2 No 14 250 V entspricht IEC 60947-1
Betriebsbemessungsspannung U _e	24-240 V AC 24 - 60 V DC
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (I _{th})	2,5 A
Schutzfunktionen	GG-Sicherung 10 A GB2CB06 Leistungsschalter 10 A
Mechanische Lebensdauer	100000 Zyklen
Minimaler Schaltstrom	5 mA
Minimale Schaltspannung	17 V
Nennbetriebsleistung in VA	120 VA bei 110...120 V AC-15 - elektrische Beständigkeit: 100000 Zyklen 120 VA bei 230...240 V AC-15 - elektrische Beständigkeit: 100000 Zyklen 48 VA bei 24 V AC-15 - elektrische Beständigkeit: 100000 Zyklen 60 VA bei 48 V AC-15 - elektrische Beständigkeit: 100000 Zyklen
Nennbetriebsleistung in W	15 W bei 48 V DC-13 - elektrische Beständigkeit: 100000 Zyklen 24 W bei 24 V DC-13 - elektrische Beständigkeit: 100000 Zyklen 9 W bei 60 V DC-13 - elektrische Beständigkeit: 100000 Zyklen
Anzugsmoment	1,4 Nm - auf Klemmen mit Schraubklemmung
Höhe	11 mm
Breite	45 mm
Tiefe	29 mm
Produktgewicht	0,02 kg

Montage

Umweltbedingungen	Normale Umgebungsbedingungen
Produktzertifizierungen	UKCA

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	17,4 g
Höhe VPE1	1,6 cm
Breite VPE1	5,1 cm

Länge VPE1	8,3 cm
Verpackungstyp VPE2	BB1
Inhaltsmenge VPE2	10
Gewicht VPE2	174 g
Höhe VPE2	12 cm
Breite VPE2	6 cm
Länge VPE2	7 cm
Verpackungstyp VPE3	S02
Inhaltsmenge VPE3	220
Gewicht VPE3	4,383 kg
Höhe VPE3	15 cm
Breite VPE3	30 cm
Länge VPE3	40 cm

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
----------	-----------