GVAE1

Hilfsschalter, 1S oder 1Ö





Hauptmerkmale

Baureihe	TeSys TeSys Deca	
Kurzbezeichnung des Geräts	GVAE	
Produkt- oder Komponententyp	Hilfsschalterblock	
Produktkompatibilität	GV2L GV2P GV2RT GV3P GV3L GV2LE GV2ME	
Montageort	Vorderseite	
Zusammensetzung des Polkontakts	1 S/Ö	
Menge pro Satz	Satz à 10	

Zusatzmerkmale

[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	300 V entspricht UL 508 300 V entspricht CSA C22.2 Nr. 14 250 V entspricht IEC 60947-1
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	24 - 240 V AC 24 - 60 V DC
[Ith] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	2,5 A
Mechanische Lebensdauer	100000 Zyklen
Min. Schaltstrom	5 mA
Min. Schaltspannung	17 V
Schutzart	GG-Sicherung 10 A GB2CB06 - Leistungsschalter 10 A
Nennbetriebsleistung in VA	120 VA bei 110120 V AC-15 - elektrische Beständigkeit: 100000 Zyklen 120 VA bei 230240 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
[M] Anzugsdrehmoment	1,4 Nm - auf Schraubklemmenleisten
Höhe	11 mm
Breite	45 mm
Tiefe	29 mm
Produktgewicht	0,02 kg

Montage

****9*		
Umgebungseigenschaften	Normale Umgebungsbedingungen	
Produktzertifizierungen	UKCA	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	1,100 cm
VPE 1 Breite	6,000 cm
VPE 1 Länge	8,000 cm
VPE 1 Gewicht	13,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	2,000 cm
VPE 2 Breite	16,000 cm
VPE 2 Länge	17,000 cm
VPE 2 Gewicht	140,000 g
VPE 3 Art	S02
VPE 3 Menge	220
VPE 3 Höhe	15,000 cm
VPE 3 Breite	30,000 cm
VPE 3 Länge	40,000 cm
VPE 3 Gewicht	3,385 kg

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18	3 months