



Hoofdkenmerken

Gamma	TeSys TeSys Deca
Korte naam apparaat	GVAE
Type product of component	Hulpcontactblok
Compatibiliteit product	GV2L GV2P GV2RT GV3P GV3L GV2LE GV2ME
Montagelocatie	Voorzijde
Samenstelling poolcontact	1 NO/NC
Hoeveelheid per set	Set van 10

Complementaire kenmerken

[Ui] nominale isolatiespanning	300 V conform UL 508 300 V conform CSA C22.2 Nr 14 250 V conform IEC 60947-1
[Ue] nominale bedrijfspanning	24...240 V AC 24...60 V DC
[Ith] conventionele thermische stroom in vrije lucht	2,5 A
Type bescherming	GG-zekering 10 A GB2CB06-stroomonderbreker 10 A
Mechanische levensduur	100000 cycli
Minimale schakelstroom	5 mA
Minimale schakelspanning	17 V
Nominaal bedrijfsvermogen in VA	120 VA bij 110...120 V AC-15 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycli 120 VA bij 230...240 V AC-15 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycli 48 VA bij 24 V AC-15 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycli 60 VA bij 48 V AC-15 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycli
Nominaal bedrijfsvermogen in W	15 W bij 48 V DC-13 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycli 24 W bij 24 V DC-13 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycli 9 W bij 60 V DC-13 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycli
Aandraaimoment	1,4 N.m - op schroefklem aansluitingen
Hoogte	11 mm
Breedte	45 mm
Diepte	29 mm
Gewicht product	0,02 kg

Omgeving

Omgevingskenmerken	Normale omgeving
Productcertificeringen	UKCA

De informatie in deze documentatie bevat algemene beschrijvingen en/of technische kenmerken van de producten die erin zijn opgenomen. Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt om de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen te bepalen. Een dergelijke gebruiker of integrator is verplicht een geschikte en volledige risicoanalyse, evaluatie en test van de producten uit te voeren met betrekking tot de toepasselijke specifieke toepassingen of het gebruik ervan. Schneider Electric Industries SAS noch enige partners of dochterondernemingen zijn verantwoordelijk voor het verkeerd gebruik van de informatie die hierin staat.

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,100 cm
Package 1 Width	6,000 cm
Package 1 Length	8,000 cm
Package 1 Weight	13,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	2,000 cm
Package 2 Width	16,000 cm
Package 2 Length	17,000 cm
Package 2 Weight	140,000 g
Unit Type of Package 3	S02
Number of Units in Package 3	220
Package 3 Height	15,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	3,385 kg

Duurzaamheid van het aanbod

Status handhaafbaar aanbod	Green Premium-product
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
REACH vrij van SVHC	Ja
EU-richtlijn RoHS	Conform EU-verklaring RoHS
Vrij van giftige zware metalen	Ja
Kwikvrij	Ja
RoHS-regulering China	RoHS-verklaring China
Informatie over RoHS-vrijstelling	Ja
Milieu-informatie	Milieuprofiel Van Het Product
Circulariteitsprofiel	Informatie Over Einde Levensduur
WEEE	Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Contractuele waarborg

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