



Hoofd

Range	TeSys Tesys deca
Product or component type	Uitschakelspoel
Device short name	GVAS

Complementair

Bereik compatibiliteit	TeSys GV2ME TeSys GV2LE TeSys GV2L TeSys GV2P TeSys GV3L TeSys GV3P Tesys deca
Spanning stuurkring	200 V AC 50 Hz 200...220 V AC 60 Hz
Spanningslimieten controlecircuit	0,7...1,1 Un
Ui toegekeende isolatiespanning	690 V AC conform aan IEC 60947-1 600 V AC conform aan UL 60947-4-1 600 V AC conform aan CSA C22.2 Nr 60947-4-1
Drempel bedrijfsspanning	0,75...0,2 Un
Inschakelstroom in VA	14 VA AC
Inschakelstroom in W	10,5 W
Hold-in stroomverbruik in VA	5 VA AC
Hold-in stroomverbruik in W	1,6 W
Werkingstijd	10...15 ms conform aan IEC 60947-1
On-load factor	100 %
Aansluitingen - aansluitklemmen	Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 1...2,5 mm ² vast Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 1...2,5 mm ² vast Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 0,75...2,5 mm ² flexibel zonder kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 0,75...2,5 mm ² flexibel zonder kabeluiteinde Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 0,75...1,5 mm ² flexibel met Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 0,75...1,5 mm ² flexibel met
Aanspanmoment	< 1.4 N.m op schroefklem aansluitingen
Mechanische duurzaamheid	10000 Cycles met GV3P en GV3L 30000 cycles met GV2ME en GV2P
Quantity per set	Set van 10
Height	89 mm
Width	18 mm
Depth	66 mm
Net weight	0,105 kg
Colour	Donkergrijs

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 gebruikers toepassingen 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.

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,500 cm
Package 1 Width	8,500 cm
Package 1 Length	9,500 cm
Package 1 Weight	112,000 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	42
Package 2 Height	15 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	4,948 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	672
Package 3 Height	75,000 cm
Package 3 Width	80,000 cm
Package 3 Length	60,000 cm
Package 3 Weight	87,168 kg

Duurzaamheid van het aanbod

Duurzaamheids status van het aanbod	Green Premium product
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
REACH vrij van SVHC	Ja
EU-richtlijn RoHS	Voldoet EU-verklaring RoHS
Vrij van giftige zware metalen	Ja
Kwikvrij	Ja
RoHS-regulering China	RoHS-verklaring China
Informatie over RoHS-vrijstelling	Ja
Milieu Profiel	Milieuprofiel Van Het Product
Circulair Profiel	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
----------	-----------