



stroomuitschakelspoel GV-AU - 415 V AC 60 Hz

GVAU416

Hoofdkenmerken

gamma	TeSys TesyS deca
type product of component	Onderspanning uitschakelspoel
korte naam apparaat	GVAU

Complementaire kenmerken

bereik compatibiliteit	TeSys GV2ME TeSys GV2LE TeSys GV2L TeSys GV2P TeSys GV3L TeSys GV3P TesyS deca
[Uc] spanning stuurkring	415 V AC 60 Hz
spanningslimieten controlecircuit	0.85...1.1 Un
[Ui] nominale isolatiespanning	690 V AC conform IEC 60947-1 600 V AC conform UL 60947-4-1 600 V AC conform CSA C22.2 Nr 60947-4-1
uitschakelspanningsgrens	0.7...0.35 Un
inschakelstroom in VA	12 VA AC
inschakelstroom in W	8 W
hold-in stroomverbruik in VA	3,5 VA AC
hold-in stroomverbruik in W	1,1 W
werkingstijd	10...15 ms conform IEC 60947-1
on load factor	100 %
aansluitingen - klemmen	Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 1...2,5 mm²rigide Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 1...2,5 mm²rigide Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 0,75...2,5 mm²flexibel zonder Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 0,75...2,5 mm²flexibel zonder Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 0,75...1,5 mm²flexibel met Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 0,75...1,5 mm²flexibel met
aandraaimoment	< 1.4 N.m op schroefklem aansluitingen
mechanische levensduur	10000 cycli met GV3P en GV3L 30000 cycli met GV2ME en GV2P
hoeveelheid per set	Set van 10
hoogte	89 mm
breedte	18 mm
diepte	66 mm
gewicht product	0,105 kg

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen



kleur	Donkergrijs
-------	-------------

## Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	8,3 cm
Package 1 Width	3,6 cm
Package 1 Length	9,1 cm
Package 1 Weight	115,0 g

## Contractuële waarborg

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



## Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

### Milieuvoetafdruk

Milieurapportage

[Milieuprofiel van het product](#)

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

[RoHS-richtlijn EU](#)

Conform

REACH-regeling

[REACH-verklaring](#)

RoHS-verordening China

[RoHS-verklaring China](#)


## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Circulariteitsprofiel

[Informatie over einde levensduur](#)

WEEE

 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden

Terugname

No