

Productinformatieblad

Specificaties



TeSys GV2/3 - Hulpcontactblok - 1NO+1NC - Voorzijde - Set van 10 - Schroefklem

GVAE11

EAN Code: 3389110343434

Prijs: 14,25 EUR

Hoofd

range	TeSys Tesys deca
device short name	GVAE
product or component type	Hulpcontactblok
compatibiliteit product	GV2P GV2RT GV2ME GV3L GV2LE GV3P GV2L
montagezone	Voorzijde
samenstelling poolcontact	1 normaal open + 1 normaal gesloten
Quantity per set	Set van 10

Complementair

Ui toegekende isolatiespanning	300 V conform aan UL 508 300 V conform aan CSA C22.2 Nr 14 250 V conform aan IEC 60947-1
Ue toegekende bedrijfsspanning	24...240 V AC 24...60 V DC
Ith conventionele thermische stroom in vrije lucht	2,5 A
mechanical durability	100000 cycles
minimale schakelstroom	5 mA
minimale schakelspanning	17 V
type bescherming	GG-zekering 10 A GB2CB06-stroomonderbreker 10 A
nominaal bedrijfsvermogen in VA	120 VA bij 110...120 V AC-15 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles 120 VA bij 230...240 V AC-15 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles 48 VA bij 24 V AC-15 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles 60 VA bij 48 V AC-15 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles
nominaal bedrijfsvermogen in W	15 W bij 48 V DC-13 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles 24 W bij 24 V DC-13 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles 9 W bij 60 V DC-13 - elektrische duurzaamheid: 100000 cycles
aanspanmoment	1,4 N.m - op schroefklem aansluitingen
height	11 mm
width	45 mm
depth	29 mm

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

net weight	0,02 kg
------------	---------

Omgeving

milieu-eigenschappen	Normale omgeving
----------------------	------------------

product certifications	UKCA
------------------------	------

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
------------------------	-----

Number of Units in Package 1	1
------------------------------	---

Package 1 Height	1,200 cm
------------------	----------

Package 1 Width	6,000 cm
-----------------	----------

Package 1 Length	7,000 cm
------------------	----------

Package 1 Weight	17,000 g
------------------	----------

Unit Type of Package 2	BB1
------------------------	-----

Number of Units in Package 2	10
------------------------------	----

Package 2 Height	6,200 cm
------------------	----------

Package 2 Width	12,000 cm
-----------------	-----------

Package 2 Length	7,400 cm
------------------	----------

Package 2 Weight	174,000 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	4,123 kg
------------------	----------

contractuele 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?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 1

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Ja

Verpakkingen zonder kunststof Nee

[EU-richtlijn RoHS](#) Voldoet

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel [Informatie over einde levensduur](#)

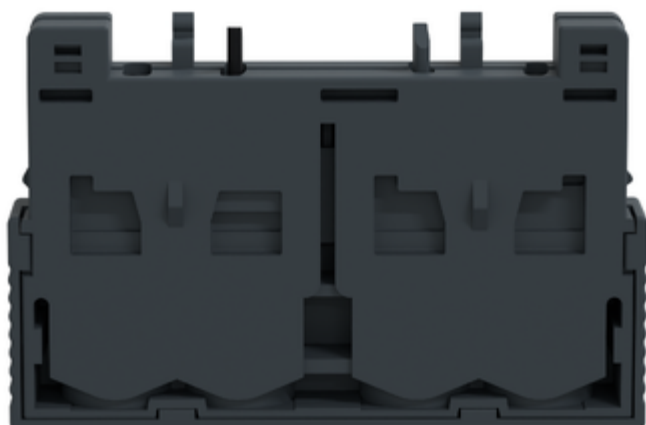
Terugname No

WEEE Label  Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Image of product / Alternate images

Alternative





Technical Illustration

Assembly's dimensions

