

## Product data sheet

### Characteristics

# GV1L3

## TeSys GV2 - omejevalniki - na odklopniku



### Predstavitev

Skupina izdelkov	TeSys
Kategorija dodatkov/ločenih delov	Dodatek zaščite
Izdelek ali sestavni del	Modul za omejevanje toka
Funkcija modula	Povečanje izklopne zmogljivosti odklopnika
Združljivost serije/obsega	TeSys GV2
Združljivost izdelkov	GV2RT GV2ME GV2P GV2L
Lokacija montaže	Na vrhu odklopnika
Najvišji [I <sub>e</sub> ] nazivni obratovalni tok	32 A
[I <sub>th</sub> ] Konvencionalni prostozračni toplotni tok	63 A IEC 60947-1
Operating threshold	1500 A
Izklopna zmogljivost	<= 100 kA Odvisno od zaščitne naprave
[U <sub>e</sub> ] Nazivna operativna napetost	690 V AC 50/60 Hz
[U <sub>i</sub> ] Nazivna izolacijska trdnost	690 V AC 50/60 Hz IEC 60947-1

### Komplementarno

Povezave - terminali	Terminali vijačne sponke 1 x 1,5...25 mm <sup>2</sup> Togo Terminali vijačne sponke 2 x 1,5...10 mm <sup>2</sup> Togo Terminali vijačne sponke 1 x 1,5...25 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv Brez konca kabla Terminali vijačne sponke 2 x 1,5...10 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv Brez konca kabla Terminali vijačne sponke 1 x 1,5...16 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv S kabelskim koncem Terminali vijačne sponke 2 x 1,5...4 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv S kabelskim koncem
Zatezni moment	2,2 N.M
Teža izdelka	0,13 Kg

### Trajnost ponudbe

Uredba REACH	<a href="#">Izjava REACH</a>
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena <a href="#">Izjava EU RoHS</a>
Brez strupenih težkih kovin	Da
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	<a href="#">Da</a>
Uredba o RoHS za Kitajsko	<a href="#">Izjava O RoHS Za Kitajsko</a>
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjstvi odpadki.

### Pogodbena garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------