

## Product data sheet

### Characteristics

# MGN15717

Odklopnik varovalke SBI - 3 poli - 125 A - za varovalko 22 x 58 mm



### Predstavitev

Skupina izdelkov	Acti 9
Ime izdelka	Acti 9 SBI
Izdelek ali sestavni del	Varovalčni ločilnik
Kratko ime naprave	SBI
Opis polov	3P

### Komplementarno

[In] Nazivni tok	32 A 40 A 50 A 63 A 80 A 100 A 125 A
Krivulja varovalke	GG AM
Velikost varovalke	22 x 58 mm
[Ue] Nazivna operativna napetost	690 V AC
Montažna podpora	35 mm simetrična DIN letev
9 mm rastri	12
Povezave - terminali	Terminali vijačne sponke 1 2,5...25 mm <sup>2</sup> Togo Terminali vijačne sponke 1 2,5...25 mm <sup>2</sup> Prilagodljiv
Tightening torque	3,5 N.M

### Okolje

Standardi	IEC EN 60947-3
Stopnja onesnaženosti	3
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-20...60 °C
Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...80 °C

### Trajnost ponudbe

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.

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

## Pogodbena garancija

---

Garancija

18 months

---