

Product data sheet

Characteristics

DF141

Tesys ločilnik za varovalke 1P 50 A - velikost varovalke 14 x 51 mm



Predstavitev

Skupina izdelkov	TeSys
Ime izdelka	TeSys DF
Izdelek ali sestavni del	Nosilec varovalke
Kratko ime naprave	DF14
Združljivost izdelkov	DF2EA Modul varovalke DF2EN Modul varovalke
Opis polov	1P
Velikost varovalke	14 x 51 mm
Tip varovalke	, gG , aM
Tip krmiljenja	Preklop
[Ue] Nazivna operativna napetost	690 V AC 690 V DC
Najvišji [Ie] nazivni obratovalni tok	50 A
[Ui] Nazivna izolacijska trdnost	690 V AC
[Uimp] Nazivna napetostna trdnost ob impulzu	8 KV
[Ipk] Dovoljen konični tok	15 KA S cevnimi povezavami IEC 60269-1
Kratkostična vzdržljivost 	120 KA 400 V IEC 60947-3 120 KA 500 V IEC 60947-3 80 KA 690 V IEC 60947-3

Komplementarno

Standardi	EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60269-2 UL 4248-1 CSA C22.2 št. 4248-1
Certifikati izdelkov	IEC UL prepoznana CSA EAC
Montažna podpora	35 mm simetrična DIN letev
Montažni položaj	Vertikalno +/- 23 °)
Povezave - terminali	Terminali vijačne sponke 1 2,5...25 mm ² Togo Terminali vijačne sponke 2 2,5...10 mm ² Togo Terminali vijačne sponke 1 2,5...25 mm ² Prilagodljiv Z ali brez Terminali vijačne sponke 2 2,5...10 mm ² Prilagodljiv Z ali brez
Zatezni moment	3,5 N.M
Višina	110,8 Mm
Širina	26,5 Mm
Globina	76,5 Mm
Teža izdelka	0,140 Kg
Količina na set/komplet	Komplet 6

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance 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.

Okolje

Temperatura okoliškega zraka za skladiščenje	-40...80 °C
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-20...60 °C Z znižanjem nad 20° C
IP stopnja zaščite	IP20 IEC 60529
Zaščitna obdelava	TH
Požarna odpornost	960 °C IEC 60695-2-1
Kompatibilnostna koda	DF14

Embalažna enota

Teža embalaže 1	117 G
Teža embalaže 2	767 G
Teža embalaže 3	9,786 Kg

Trajnost ponudbe

REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Skladnost zagotovljena Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
OEE0	Na trgih Evropske unije je treba izdelek zavreči v skladu s posebnim postopkom zbiranja odpadkov in ga ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjskimi odpadki.

Pogodbena garancija

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