

Productinformatieblad

Specificaties



TeSys - Zekeringhouder - 2P -25A - Zekeringmaat: 8,5x31,5mm

DF82

EAN Code: 3389119407120

Prijs: 19,00 EUR

Hoofd

range	TeSys
product name	TeSys DF
product or component type	Zekeringhouder
device short name	DF8
compatibiliteit product	DF2BA zekeringspatroon DF2BN zekeringspatroon
poles description	2P
formaat smeltveiligheid	8,3 x 31,5 mm
type zekering	0...25 A, gG 0...25 A, aM
besturingstype	Omschakelen vergrendelbaar met hangslot
utilisation category	AC-20B conform aan IEC 60947-3
Ue toegekende bedrijfspanning	400 V AC
Ie toegekende bedrijfstrom	25 A bij 400 V AC
Ith conventionele thermische stroom in vrije lucht	25 A bij <20 °C
Ui toegekende isolatiespanning	500 V AC
Uimp toegekende schokgolfspanning	6 kV
overspanningscategorie	III
kortsluitweerstand	20 kA 400 V conform aan IEC 60947-3
vermogensdissipatie in W	2,5 W maximaal vermogensverlies door zekering

Complementair

normen	EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60269-2
productcertificaten	IEC EAC DNV-GL
mounting support	35 mm symmetrische DIN-rail
montagepositie	Verticaal (tolerantie: +/- 23°)
aansluitingen - aansluitklemmen	Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 1...16 mm ² stijf Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 1...6 mm ² stijf Schroefklem aansluitingen 1 kabel(s) 1...16 mm ² flexibel met of zonder Schroefklem aansluitingen 2 kabel(s) 1...6 mm ² flexibel met of zonder
aanspanmoment	2,2 N.m - met schroevendraaier PZ2 2,2 N.m - met schroevendraaier vlak Ø 5,5 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

height	79,5 mm
width	35 mm
depth	61 mm
net weight	0,085 kg
Quantity per set	Set van 6

Omgeving

omgevingsluchttemperatuur voor opslag	-40...70 °C
ambient air temperature for operation	-40...70 °C met een declassering boven 20 °C
bedrijfshoogte	0...2000 m zonder onderbelasting
IP beschermingsgraad	IP20
pollution degree	3
vuurbestendigheid	960 °C conform aan IEC 60695-2-1
compatibility code	DF8

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	8,000 cm
Package 1 Width	3,500 cm
Package 1 Length	6,100 cm
Package 1 Weight	88,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	6,800 cm
Package 2 Width	8,500 cm
Package 2 Length	22,200 cm
Package 2 Weight	565,000 g
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	96
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	9,499 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 3

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 Geen specifieke recycling vereist

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.

Technical Illustration

Assembly's dimensions

