

Productinformatieblad

Specificaties



Zekeringpatronen TeSys DF2 - 10x38mm - 16A - aM - Zonder verklikker - 10 st.

DF2CA16

EAN Code: 3389110573404

Prijs: 3,99 EUR

Hoofd

range of product	TeSys zekering-onderbreker
product or component type	Smeltpatroon
device short name	DF2
Ue toegekende bedrijfspanning	500 V AC
formaat smeltveiligheid	10 x 38 mm
type zekering	NFC
Quantity per set	Set van 10

Complementair

In toegekende stroomsterkte	16 A 500 V
zekeringscurve	AM
net weight	0,01 kg

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	1,2 cm
Package 1 Width	5,4 cm
Package 1 Length	8,0 cm
Package 1 Weight	7,0 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	1,2 cm
Package 2 Width	5,4 cm
Package 2 Length	8,0 cm
Package 2 Weight	77,0 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	720
Package 3 Height	15,0 cm
Package 3 Width	15,0 cm
Package 3 Length	40,0 cm

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

Package 3 Weight 5,766 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?](#) >

Use Better

 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
EU-richtlijn RoHS	Voldoet
REACH-regelgeving	REACH-verklaring
PVC-vrij	Ja

Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
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.