

Productinformatieblad

Specificaties



Harmony XB5, Zekeringhouder, Ø22mm, 5x20mm zekering, 6,3A, 250V

XB5DT1S

EAN Code: 3389110119725

Prijs: 19,70 EUR

Hoofd

range of product	Harmony XB5
kraag materiaal	Donkergrijs kunststof
product or component type	Zekeringhouder
bevestigingsdiameter	22 mm

Complementair

compatibiliteit product	Zekering 5 x 20 mm, 6,3 A - 250 V
weerstand hoge druk drukring	7000000 Pa bij 55 °C, afstand: 0.1 m
product presentatie	Monolithisch product
net weight	0,022 kg

Omgeving

beschermende behandeling	TH
ambient air temperature for storage	-40...70 °C
ambient air temperature for operation	-25...70 °C
beschermingsklasse tegen elektrische schokken	Klasse II
IP beschermingsgraad	IP66 conforming to IEC 60529
NEMA beschermingsgraad	NEMA 13 NEMA 4X
IK-beschermingsgraad	IK03 conforming to IEC 62262 IK03 conforming to IEC 50102
standards	IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 IEC 60947-5-4 CSA C22.2 Nr 14 IEC 60947-1 UL 508 JIS C8201-1
product certifications	DNV UL listed LROS (Lloyds register of shipping) BV CSA

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1

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 1 Height	3,500 cm
Package 1 Width	4,500 cm
Package 1 Length	5,000 cm
Package 1 Weight	23,000 g
Unit Type of Package 2	S01
Number of Units in Package 2	50
Package 2 Height	15,000 cm
Package 2 Width	15,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	1,296 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	1600
Package 3 Height	75,000 cm
Package 3 Width	80,000 cm
Package 3 Length	60,000 cm
Package 3 Weight	49,472 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	1
--	---

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
--------------------------------	----

Verpakkingen zonder kunststof	Ja
-------------------------------	----

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

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.