

Productinformatieblad

Specificaties



Linergy HK - Montageplaat AK5-25A - 3M+Nc - 54x61x105mm

AK5PA2311

EAN Code: 3389110335927

Prijs: 38,05 EUR

Hoofd

range	Linergy
product name	HK
product or component type	Montageplaat
poles description	3P + Nc
lth conventionele thermische stroom in vrije lucht	25 A
I ² t bij activering	200000 A ² .s
aantal kabels	1 kabel(s) 1,5 mm ² 3 kabel(s) 4 mm ² bij 105 °C
width	54 mm
height	105 mm
depth	61 mm

Complementair

Ui nom. isolatiespanning	690 V conform aan IEC 60439-1
aantal modules van 9 mm	6
net weight	0,145 kg

Omgeving

standards	IEC 60439
product certifications	DNV LROS (Lloyds register of shipping) UL CSA

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,4 cm
Package 1 Width	7,0 cm
Package 1 Length	9,5 cm
Package 1 Weight	235,0 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	40
Package 2 Height	30,0 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 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	10,073 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	Nee
EU-richtlijn RoHS	Voldoet

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.