

Productinformatieblad

Specificaties



cartridge C40-460 voor overspanningsbeveiliging iPRD - IT

A9L40122

EAN Code: 3606480801761

Prijs: 77,00 EUR

Hoofd

productreeks	Acti 9
product of component type	Patroon
device short name	C40-460
bereik compatibiliteit	Acti9 iPRD40r
type overspanningsbegrenzer	Elektrisch verdeelnetwerk
standards	NL 61643-11 IEC 61643-11: 2011
quality labels	CE

Complementair

klasse overspanningsbegrenzer	Type 2
technologie overspanningsbegrenzer	MOV
bestemming product	Toestel voor overspanningsbeveiliging iPRD40r 3P Toestel voor overspanningsbeveiliging iPRD40r 4P
aardingssysteem	IT
Ue toegekende bedrijfspanning	230...400 V AC 50 Hz
nominale ontladingsstroom	15 kA
maximale ontladingsstroom	40 kA
Uc max cont werk spann	460 V
Maximaal [Up] spanningsbeveiligingsniveau	<2 kV
lokale signalering	Vlag (wit/rood)
mounting mode	Plug-in
mounting support	In de SPD module
aantal modules van 9 mm	2
hoogte	60 mm
breedte	18 mm
diepte	60 mm
kleur	Wit (RAL 9003)
materiaal	PBT (polybutyleentereftalaat)
responsstijd	< 25 ns

Omgeving

IP beschermingsgraad	Voorkant: IP20
----------------------	----------------

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

relative humidity	5...90 %
operating altitude	0...2000 m
omgevingstemperatuur voor werking	-25...60 °C
ambient air temperature for storage	-40...80 °C

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,45 cm
verpakking 1 breedte	1,8 cm
verpakking 1 lengte	5,6 cm
verpakking_1_gewicht	80 g
Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	12
verpakking 2 hoogte	10,2 cm
verpakking 2 breedte	8,4 cm
verpakking 2 lengte	27,5 cm
verpakking 2 gewicht	1,007 kg
Eenheidstype van verpakking 3	S03
Aantal eenheden in verpakking 3	108
verpakking_3_hoogte	30 cm
verpakking 3 breedte	30 cm
verpakking 3 lengte	40 cm
verpakking 3 gewicht	9,55 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

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?](#) >

Milieuoetadruk

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

SCIP-nummer

A9614fa2-07f8-47d1-a2fe-e27b32003d8d

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat zorgwekkende stoffen \(SVHC\) boven drempelwaarde](#)

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

[Informatie over einde levensduur](#)

Terugname

Ja

WEEE-label

 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.