

Productinformatieblad

Specificaties



Active Vlamboogbeveiliging add-on block, Acti9 ARC iC60, 2P, 40A

A9TAB2240

EAN Code: 3606481905994

Prijs: 350,20 EUR

Hoofd

range of product	Acti 9
product or component type	Active arc fault detection add-on block
product name	Acti9 Active ARC iC60
device short name	ARC iC60
poles description	2P
neutral position	Links
In toegekende stroomsterkte	40 A
network type	AC
network frequency	50 Hz
elektrische gegevensregistratie	Datum en tijd Onderhoudsindicators
compatibiliteit product	Ecostruxure paneleserver geavanceerd Ecostruxure ingang paneleserver Ecostruxure paneleserver universeel
IP beschermingsgraad	Overspanning Aardlekken Overbelasting
type meting	Spanning Actief vermogen Stroom Arbeidscoëfficiënt
nauwkeurigheid	Spanning: +/- 2 % Stroom: +/- 2 % Vermogen: +/- 5 %
Ue toegekende bedrijfsspanning	230 V AC 50 Hz conform aan IEC 62606
aantal modules van 9 mm	2

Complementair

locatie eenheid in systeem	Vertrekker
[Ui] rated insulation voltage	250 V AC 50 Hz
uitschakelspanningsgrens	275 V for +/- 5 V
[Uimp] rated impulse withstand voltage	4 kV conform aan IEC 62606
local signalling	AAN, UIT, uitschakelingsfout Diagnostiek LED-boogfout
mounting mode	Clip-on
mounting support	DIN-raai

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

elektrische aansluiting op MCB	Met schroeven
colour	Wit (RAL 9003)
mechanical durability	20000 cycles
electrical durability	10000 cycles 230 V AC conform aan IEC 62606
aansluitingen - aansluitklemmen	Tunnelaansluitklem1...10 mm ² flexibel Tunnelaansluitklem1...16 mm ² stijf
wire stripping length	14 mm
tightening torque	2 N.m
height	91 mm
width	54 mm
depth	73 mm
net weight	92 g
compatibiliteit product	Enkelvoudige klem

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP20
pollution degree	2 conform aan IEC 62606
overvoltage category	III
tropicalisatie	Severity B conform aan IEC 60068-2-30 voor 28 d
relative humidity	95 % bij 55 °C
ambient air temperature for operation	-25...40 °C
ambient air temperature for storage	-40...80 °C
standards	EN/IEC 62606
quality labels	IMQ

Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,500 cm
Package 1 Width	8,500 cm
Package 1 Length	11,500 cm
Package 1 Weight	131,000 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	17
Package 2 Height	15,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	2,530 kg

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 65

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Nee

Verpakkingen zonder kunststof Ja

[EU-richtlijn RoHS](#) Voldoet aan vrijstellingen

SCIP-nummer B078722f-7853-4e1e-a05b-29638f57b0ab

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

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.