

Productinformatieblad

Specificaties



Acti9 IC60 Aardlekautomaat 4P 25A 30mA B-karakteristiek 6kA

A9D87425

EAN Code: 3606481157577

Prijs: 269,00 EUR

Hoofd

range	Acti 9
productnaam	Acti 9 iC60 RCBO
product of component type	Aardlekschakelaar met overstroombeveiliging
device short name	iC60 RCBO
device applicatie	Distributie
poles description	4P
number of protected poles	4
[In] rated current	25 A
netwerk type	AC
netwerk frequentie	50 Hz
trip unit technology	Thermisch-magnetisch
curve code	B
aardlekgevoeligheid	30 mA
suitability for isolation	Nee In overeenstemming met IEC 60947-1
quality labels	KEMA-KEUR VDE IMQ NF

Complementair

Complementair	Vertrekker
[Ue] rated operational voltage	380...415 V AC 50 Hz
magnetic tripping limit	3...5 x In
technologie uitschakeling differentieel	Spanningsonafhankelijk
tijdvertraging differentieelfunctie	Onmiddellijk
klasse differentieelfunctie	Type A
breaking capacity	6000 A Icn om 380...415 V AC 50 Hz In overeenstemming met EN/IEC 61009-2-1 6 kA Icu om 380...415 V AC 50 Hz In overeenstemming met EN/IEC 60947-2
[Ics] rated service breaking capacity	6000 A 100 % x Icn at 380...415 V AC 50 Hz conforming to EN/IEC 61009-2-1 6 kA 100 % x Icu at 380...415 V AC 50 Hz conforming to EN/IEC 60947-2
nominaal uitschakel- en inschakelvermogen	I _{dm} 6000 A om 380...415 V AC 50 Hz In overeenstemming met EN/IEC 61009-2-1
limitation class	1 In overeenstemming met EN/IEC 61009-2-1
[Ui] rated insulation voltage	500 V AC 50 Hz
[Uimp] rated impulse withstand voltage	4 kV

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

stroomstoot	250 A
contact position indicator	Nee
control type	Omschakelen
local signalling	AAN, UIT, uitschakelingsfout
mounting mode	Clip-on
mounting support	DIN-rail
comb busbar and distribution block compatibility	Boven- of onderkant: JA Onderzijde: biconnect
connection pitch	9 mm tussen polen
aantal modules van 9 mm	8
hoogte	86 mm
breedte	72 mm
diepte	78 mm
gewicht product	423 g
kleur	Wit
mechanical durability	20000 cycles
electrical durability	10000 cycles
connections - terminals	Tunne aansluitklem boven- of onderkant 1...35 mm ² stijf Tunne aansluitklem boven- of onderkant 1...25 mm ² flexibel Tunne aansluitklem boven- of onderkant 1...25 mm ² flexibel met kopering
wire stripping length	12 mm voor boven- of onderkant aansluiting
tightening torque	2 N.m
earth-leakage protection	Ingebouwd

Omgeving

standards	EN/IEC 60947-2 EN/IEC 61009-2-1
IP-beschermingsgraad	IP40 (distributiebehuizing) In overeenstemming met IEC 60529 IP20 In overeenstemming met IEC 60529
overvoltage category	III In overeenstemming met IEC 60364
elektromagnetische compatibiliteit	8/ 20 µs impulsweerstand, 250 A In overeenstemming met EN/IEC 61009-2-1
tropicalisation	2
relative humidity	95 % om 55 °C
ambient air temperature for operation	-25...60 °C
ambient air temperature for storage	-40...70 °C

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	8,700 cm
verpakking 1 breedte	8,000 cm
verpakking 1 lengte	10,000 cm
verpakking_1_gewicht	439,000 g

Eenheidstype van verpakking 2	BB1
Aantal eenheden in verpakking 2	3
verpakking 2 hoogte	10,000 cm
verpakking 2 breedte	11,500 cm
verpakking 2 lengte	25,000 cm
verpakking 2 gewicht	1,381 kg
Eenheidstype van verpakking 3	S03
Aantal eenheden in verpakking 3	18
verpakking_3_hoogte	30,000 cm
verpakking 3 breedte	30,000 cm
verpakking 3 lengte	40,000 cm
verpakking 3 gewicht	8,863 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

Ja

SCIP-nummer

A7b24ae6-2312-4e67-b7c9-56fce3e8c723

RoHS-richtlijn van de EU

[Conform door vrijstelling](#)

REACH-verordening

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

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

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.