

Productinformatieblad

Specificaties



Acti9 RCCB-ID, OFsp, Hulpcontact, 1C/O, 1NC, Voor RCCB-ID 125A

A9N16940

EAN Code: 3606486868904

Prijs: 49,80 EUR

Hoofd

productreeks	Acti 9
product of component type	OC contact
device short name	OFSP
samenstelling signaleringscontacten	1 NC + 1 C/O
In toegekende stroomsterkte	AC-15 0,1...6 A om 230 V, AC 50 Hz 0,1...1 A om 110 V, DC
aantal modules van 9 mm	1
standards	IEC/EN 60947-5-1
product certifications	CE

Complementair

bereik compatibiliteit	Acti9 RCCB-ID 125A
mounting mode	Vast
montagezone	Linkerzijde
mounting support	DIN-rail
comb busbar and distribution block compatibility	NEE
hoogte	86 mm
breedte	9 mm
diepte	76 mm
gewicht product	40 g
kleur	Grijs
aansluitingen - aansluitklemmen	Tunnelaansluitklem: 1 cable(s) 1...1,5 mm ² - flexibel Tunnelaansluitklem: 1 cable(s) 1...1,5 mm ² - stijf
wire stripping length	8 mm
tightening torque	0,8 N.m

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP20 In overeenstemming met IEC/EN 60947-5-1
pollution degree	3 In overeenstemming met IEC/EN 60947-5-1
omgevingstemperatuur voor werking	-25...40 °C
ambient air temperature for storage	-40...85 °C

Verpakkingseenheid

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

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	2,700 cm
verpakking 1 breedte	8,100 cm
verpakking 1 lengte	9,500 cm
verpakking_1_gewicht	49,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S02
Aantal eenheden in verpakking 2	45
verpakking 2 hoogte	15,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	2,520 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? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	0.5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0.5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0 kg CO2 eq.

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	429095ee-388a-4184-bea4-16f87e374975
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

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	29
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.