

Productinformatieblad

Specificaties

Aansluitblokken, set van 2, fase-nul, rood, blauw, 7 aansluitingen



R9H13411

EAN Code: 3606480928048

Prijs: 21,10 EUR

Hoofd

range	Resi9
product of component type	Aansluitblok
bereik compatibiliteit	Opaal behuizing Resi9 behuizing
gewicht product	120 g
Quantity per set	Set van 2

Complementair

montage behuizing	Oppervlak Verzonken
In nominale stroom	125 A
aantal klemmenblokken	1 fase (schroef) met 7 uitgangen 1 neutraal (schroef) met 7 uitgangen
vertrekken verdeelklem	1 x 35 mm ² 6 x 16 mm ²

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	12,000 cm
verpakking 1 breedte	2,600 cm
verpakking 1 lengte	14,000 cm
verpakking_1_gewicht	110,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S02
Aantal eenheden in verpakking 2	35
verpakking 2 hoogte	15,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	4,210 kg

contractuele waarborg

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

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

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]	0.5 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 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Gemiddeld percentage gerecycleerde kunststof	58 %
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	2f760a08-b7ef-4260-b7b6-69e4399d3265
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde
Halogeenvrije status	Het product bevat halogeen boven de drempelwaarden

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	61
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja