

Productinformatieblad

Specificaties



Weerbestendige behuizing - Staal - Zwarte hendel - Accessoires Compact INS40-160

31208

EAN Code: 3303430312086

Prijs: 878,10 EUR

Hoofd

range of product	INS40...160 INSE80
range	Compact
product of component type	Behuizing
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
bereik compatibiliteit	Compact ComPacT INS automaat Compact Compact INSE automaat
enclosure type	Individuelebehuizing
toebehoren die bij kast worden geleverd	Zwarte draaihendel
materiaal kast	Staal

Complementair

montage behuizing	Oppervlak
compatibele apparaten	INS40 INS80 INS125 INS160 INS63 INS100
control type	Draaiende hendel met verlengas
type frontplaat	Ondoorzichtig
breedte	350 mm
hoogte	350 mm
diepte	260 mm

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP55
IK-beschermingsgraad	IK08

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	11,0 cm
verpakking 1 breedte	84,0 cm
verpakking 1 lengte	37,0 cm

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

verpakking_1_gewicht	17,948 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	100 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.6 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]	69 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee, we hebben het gebruik van plastic in de verpakking tot een minimum beperkt in overeenstemming met de regelgeving en rekening houdend met kwaliteits- en veiligheidsnormen
SCIP-nummer	Dbb4dd59-0422-44e4-8fa9-cb78632aa359
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

Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
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 terecht komen.