

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT SDB - Klemmenkast - Laag deksel - 155x105x49mm - IP55 - Grijs - RAL7035

NSYDBN1010

EAN Code: 3606480187834

Prijs: 7,23 EUR

Hoofd

range of product	PanelSeT SDB
device applicatie	Multifunctioneel
product of component type	Kabeldoos
enclosure type	Lege behuizing
type frontplaat	Lage volle afdekking
kleur	Lichtgrijs (RAL 7035)

Complementair

nominale hoogte kast	105 mm
nominale breedte kast	105 mm
nominale diepte kast	49 mm
montage behuizing	Gemonteerd op wand
apparatsamenstelling	1 behuizing 1 afdekplaat 1 schroef afdekking
bevestiging deksel	Schroef
materiaal	Staal
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
gewicht product	0,273 kg

Omgeving

standards	IEC 62208
IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
IK-beschermingsgraad	IK07 In overeenstemming met IEC 62262

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,500 cm
verpakking 1 breedte	10,500 cm
verpakking 1 lengte	10,500 cm
verpakking_1_gewicht	256,000 g

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 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	13,500 cm
verpakking 2 breedte	23,500 cm
verpakking 2 lengte	28,000 cm
verpakking 2 gewicht	2,588 kg
Eenheidstype van verpakking 3	PAM
Aantal eenheden in verpakking 3	960
verpakking_3_hoogte	93,000 cm
verpakking 3 breedte	100,000 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	263,000 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	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.5 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]	0.6 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde
PVC-vrij	Ja
Siliconenvrij	Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Hervpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	96
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



Watertightness IP55
Robustness IK07

Metal
junction
boxes

Directly wall-mounted

Image of product in real life situation

