

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT S3CM - HMI behuizing - 500x500x250mm - IP54 / IK10 - RAL7035

NSYS3CM505025

EAN Code: 3606480212901

Prijs: 832,00 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
productnaam	PaneelSeT S3CM
Applicatie	Mens-machine dialoog applicatie
Categorie	Regelkast
nominale hoogte kast	500 mm
nominale breedte kast	500 mm
nominale diepte kast	250 mm
type toebehoren installatie	Ophangstelsel
bestemming product	Type connector
apparatsamenstelling	1 behuizing 1 deur met slot 2 rail 1 verstevigingsplaat 1 fronttrimframe

Complementair

samenstelling lichaam	Lichaam uit één stuk
deurtype	Vol
aantal deuren	Achterkant: 1 deur(en)
deuropening	Omkeerbaar (120 °)
type slot	3 mm dubbelbaard slot
beschrijving montageplaat	Zonder montageplaat
type wartelplaat	Zonder kabeldrukplaat
toegankelijkheid voor bediening	Achterkant
verwijderbare delen	Deur via scharnieren Trimframe met schroeven 2 rails met schroeven
materiaal	Kast en voorzijde: staal Trimframe: aluminium
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
kleur	Behuizing: grijs (RAL 7035) Voorkant: grijs (RAL 7040)
standards	UL
gewicht product	16,53 kg

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

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP54 In overeenstemming met IEC 60529
IK beschermingsgraad	IK10 In overeenstemming met IEC 62262

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 1	1
---------------------------------	---

verpakking 1 hoogte	29,000 cm
---------------------	-----------

verpakking 1 breedte	62,000 cm
----------------------	-----------

verpakking 1 lengte	63,000 cm
---------------------	-----------

verpakking_1_gewicht	16,530 kg
----------------------	-----------

Eenheidstype van verpakking 2	PAM
-------------------------------	-----

Aantal eenheden in verpakking 2	14
---------------------------------	----

verpakking 2 hoogte	200,000 cm
---------------------	------------

verpakking 2 breedte	100,000 cm
----------------------	------------

verpakking 2 lengte	120,000 cm
---------------------	------------

verpakking 2 gewicht	254,000 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	156 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	81 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	33 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	39 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

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

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	98
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja

Technical Illustration

Assembly's dimensions

