

Productinformatieblad

Specificaties



Modulair console voor PanelSeT SD Compact bedieningspaneel - 600x300mm

NSYSDC63

EAN Code: 3606480154515

Prijs: 931,75 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Interfacetoebehoren
product of component type	Modulaire consoles
Anwendung	Multifunctioneel
NennmaÙe des Gehäuses	-
montagezone	Bovenkant bedieningspaneel
montagesteun	Afdekplaatjes, hangt af van de modulaire consolevereisten
bereik compatibiliteit	PanelSeT PaneelSeT SD
apparatsamenstelling	1 deur 1 behuizing 1 houder 1 achterpaneel 4 trapschuiven 2 slot
Quantity per set	Set van 1

Complementair

materiaal	Plaatstaal
kleur	Grijs (RAL 7035)
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
type slot	2-punts slot, 3 mm dubbelbaard
bevestigingsmethode	Via bevestigingselement - bedieningslessenaar locatie
werkingshoek	75 °
hoogte	484 mm
breedte	600 mm
diepte	Nominaal : 300 mm Echt : 361 mm

Omgeving

IP beschermingsgraad	IP55 In overeenstemming met IEC 60529
IK beschermingsgraad	IK10 In overeenstemming met IEC 62262

Verpakkingseenheid

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

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

Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	38,000 cm
verpakking 1 breedte	61,500 cm
verpakking 1 lengte	61,500 cm
verpakking_1_gewicht	22,800 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAM
Aantal eenheden in verpakking 2	8
verpakking 2 hoogte	170,000 cm
verpakking 2 breedte	100,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	195,160 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? >](#)

Milieuoetadruk

Totale levenscyclus ecologische voetadruk	215 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de fabricagefase [A1–A3]	111 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de distributiefase [A4]	45 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de installatiefase [A5]	4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetadruk van de einde-levensfase [C1–C4]	54 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