

Productinformatieblad

Specificaties



Transformatie van std slot naar intrekbaar 3-puntsluiting met sleutel 405 (2)

NSYTEL405ML

EAN Code: 3606480184857

Prijs: 66,05 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Vergrendeling toebehoren
product of component type	Slot
Applicatie	Multifunctioneel
mounting support	Directe montage op deur
compatibiliteit product	CRNG uitvoering
bereik compatibiliteit	PanelSeT CRN
apparatsamenstelling	1 cilinder rond 2 sleutel 1 hendel met sleutelslot

Complementair

Quantity per set	Set van 1
materiaal	Cilindrisch vat: zamak Hendel: PA (polyamide)
type slot	Sleutelslot
type slot met sleutel	Cilinder
sleutelnummer	405

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,000 cm
verpakking 1 breedte	15,000 cm
verpakking 1 lengte	24,000 cm
verpakking_1_gewicht	240,000 g

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	2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.1 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
SCIP-nummer	B275ac6d-38de-4397-a911-e79c04976382
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

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