

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT - Controlevenster - IP55 - 800x600mm

NSYCW86

EAN Code: 3606480724589

Prijs: 677,50 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Installatie toebehoren
product of component type	Venster
nominale afmetingen voor kast	-
bereik compatibiliteit	PanelSeT S3D PanelSeT CRN
montagezone	Installatie op deur of plaat
apparatsamenstelling	2 scharnier 1 slot 1 bevestigingen en boormal 1 frame met venster
materiaal	Transparant acryl aluminium
type slot	Sluiting met slot
aantal sloten	1
sleutelnummer	2233X

Complementair

hoogte	800 mm
breedte	600 mm
diepte	77 mm
installatietype	Installatie binnenshuis

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	85,000 cm
verpakking 1 breedte	63,000 cm
verpakking 1 lengte	12,000 cm
verpakking_1_gewicht	6,850 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	120,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 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 2 lengte	120,000 cm
---------------------	------------

verpakking 2 gewicht	80,500 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

Milieu Profiel

[Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

SCIP-nummer

86c971db-94b7-45f1-bdf1-8c503ea9309d

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

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja