

Productinformatieblad

Specificaties



PanelSeT - afdekplaat/ isolatiemateriaal voor DLP in PLA behuizing - RAL7035

NSYCTL750DLPG

EAN Code: 3606480773792

Prijs: 21,65 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
categorie toebehoren	Kasttoebehoren
product of component type	Afdekplaat
Anwendung	Modulaire verdeelapplicatie
bereik compatibiliteit	PanelSeT PLA
Nennmaße des Gehäuses	- B: 750 mm
montagezone	Op DL onderstel
apparatsamenstelling	2 paneel

Complementair

materiaal	PS (polystyreen)
kleur	Grijs (RAL 7035)
bevestigingsmethode	Afgesneden
type frontplaat	Gewoon
hoogte	Nominaal: 150 mm Echt: 146 mm
breedte	Nominaal: 750 mm Echt: 652 mm
dikte	2 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	2,500 cm
verpakking 1 breedte	16,000 cm
verpakking 1 lengte	78,000 cm
verpakking_1_gewicht	400,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	2
verpakking 2 hoogte	5,000 cm
verpakking 2 breedte	16,000 cm
verpakking 2 lengte	78,000 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 gewicht	800,000 g
Eenheidstype van verpakking 3	PAL
Aantal eenheden in verpakking 3	20
verpakking_3_hoogte	29,000 cm
verpakking 3 breedte	37,500 cm
verpakking 3 lengte	120,000 cm
verpakking 3 gewicht	8,000 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? >](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

SCIP-nummer

9d8b9f71-75cb-4d4a-a1a2-50559a3b422a

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

Terugname

Ja