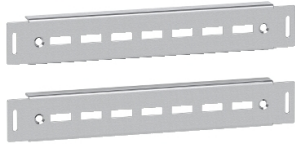


Productinformatieblad

Specificaties



Liggers voor zware belasting - 400mm - 2 stuks

NSYHLCR40

EAN Code: 3606480064555

Prijs: 65,90 EUR

Hoofd

range	PanelSeT
productspecifieke toepassing	Zware belasting
categorie toebehoren	Montage toebehoren
product of component type	Rails voor zware belasting
Anwendung	Multifunctioneel
Nennmaße des Gehäuses	- D: 400 mm

Complementair

bereik compatibiliteit	PanelSeT PanelSeT SF
montagezone	Op kastgeraamte
montagesteun	Onderframe
apparatsamenstelling	vaste elementen 2 rails
Quantity per set	Set van 1
materiaal	Gegalvaniseerd staal
bevestigingsmethode	Via bevestigingselement - type schroef M6
regeling	Aanpasbaar met sprongen van 25 mm
maximale belasting	575 kg
breedte	Bevestigingsmiddelpunten: 350 mm Nominaal: 400 mm
dikte	3 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,000 cm
verpakking 1 breedte	12,000 cm
verpakking 1 lengte	38,500 cm
verpakking_1_gewicht	2,094 kg
Eenheidstype van verpakking 2	PAL
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	29,000 cm
verpakking 2 breedte	37,500 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	20,940 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
RoHS-richtlijn van de EU	Conform
REACH-verordening	Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging	
Reparatie	Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Terugname	Ja