

Productinformatieblad

Specificaties



LexCom Home Premium - P113 patchpaneel - 12x RJ45 poorten

VDIR612003

EAN Code: 3606480186264

Prijs: 40,75 EUR

Hoofd

Gamma	LexCom Home
productnaam	LexCom Home Premium
product type	Schakelbord
handelsnaam	P113

Complementair

type connector	12 poort(en) RJ45 bovenaan
type voetafdruk	DPM
materiaal	ALUZINK: paneel
oppervlakte afwerking	Gepoederde coating
kleurtint	Paneel: wit (RAL 9003)
aantal modules van 9 mm	26
kabellengte	0 m
hoogte	25 mm
breedte	235 mm
diepte	81 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	6,400 cm
verpakking 1 breedte	26,300 cm
verpakking 1 lengte	9,300 cm
verpakking_1_gewicht	244,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	20
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	5,000 kg

contractuele waarborg

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	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	0.9 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]	0.2 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde
Halogeenvrije status	Halogeenvrij product
PVC-vrij	Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	30
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	Ja