

Productinformatieblad

Specificaties



Tuimelaar, Merten-System m, voor
2-voudige drukknopmodule,
glanzend, actief wit

MEG5220-0325

EAN Code: 4042811165123

Prijs: 8,28 EUR

Hoofd

range	Merten
product of component type	Tuimelaar
kleurtint	Actiefwit (RAL 9016)

Complementair

aantal tuimelschakelaars	2
bestemming product	Drukknop
bevestigingsmethode	Met klem
oppervlakte afwerking	Glanzend
oppervlaktebehandeling	Antibacterieel
materiaal	Thermoplast
hoogte	71 mm
breedte	71 mm
IP-beschermingsgraad	IP20
Aesthetic dimension	55 x 55 mm

Verpakkingseenheid

Einheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	2,400 cm
verpakking 1 breedte	7,400 cm
verpakking 1 lengte	7,400 cm
verpakking_1_gewicht	18,000 g
Einheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	150
verpakking 2 hoogte	19,700 cm
verpakking 2 breedte	31,300 cm
verpakking 2 lengte	40,400 cm
verpakking 2 gewicht	2,926 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



Environmental Data

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? >](#)



Milieuvoetafdruk

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](#)

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

Use Longer



Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again



Herpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

Ja

Image of product / Alternate images

Alternative







