

# Productinformatieblad

Specificaties



## Systeem D - Centraalplaat USB/ HDMI - Nikkel metallic

MEG4250-6050

EAN Code: 4042811197070

**Prijs: 56,80 EUR**

### Hoofd

range	Merten
product name	Inzetstukken van systeem D
product or component type	Afdekplaat
bestemming product	TAE/audio/USB
kleurtint	Nikkel

### Complementair

bevestigingsmethode	Met schroeven
afdekkingstype	Labelhouder
materiaal	Metaal
oppervlakte afwerking	Metallic
width	71 mm
height	71 mm
depth	15 mm

### Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3,200 cm
Package 1 Width	7,300 cm
Package 1 Length	7,800 cm
Package 1 Weight	36,000 g
Unit Type of Package 2	CAR
Number of Units in Package 2	100
Package 2 Height	18,500 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	3,905 kg

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?](#) >

### Use Better

 <b>Materialen en verpakking</b>	
Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
<a href="#">EU-richtlijn RoHS</a>	Voldoet
SCIP-nummer	B048d869-dcd8-4a9d-812a-3f41c92f1e28
REACH-regelgeving	<a href="#">REACH-verklaring</a>

### Use Again



 <b>Herverpakken en herfabriceren</b>	
Terugname	No
WEEE Label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Image of product / Alternate images

Alternative

---

