

# Productinformatieblad

Specificaties



## LINERGY BS AANSLUITVLAKKEN 4000A

LVS04644

EAN Code: 3606481866806

**Prijs: 726,30 EUR**

### Hoofd

range	PrismaSeT
range of product	PrismaSeT P
product or component type	Aansluitingsadapter
productnaam	PrismaSeT PrismaSeT P behuizing Masterpact Masterpact NW automaat
categorie toebehoren	Aansluitingstoebereiden

### Complementair

le toegekende bedrijfstrom	4000 A
height	100 mm
width	235 mm
depth	76 mm
net weight	13 kg
Quantity per set	Set van 1

### Verpakkingseenheid

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	11,5 cm
Package 1 Width	18,0 cm
Package 1 Length	23,5 cm
Package 1 Weight	13,167 kg
Unit Type of Package 2	P12
Number of Units in Package 2	40
Package 2 Height	37,0 cm
Package 2 Width	80,0 cm
Package 2 Length	120,0 cm
Package 2 Weight	541,0 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?](#) >

### Milieuoetafdruk

Milieuprofiel van product (PEP)

[Milieuprofiel van het product](#)

## Use Better

### Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton

Ja

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

[EU-richtlijn RoHS](#)

Voldoet pro-actief (Product valt niet onder de EU RoHS juridische scope)

REACH-regelgeving

[REACH-verklaring](#)

Halogeenvrije status

Product met halogeenvrije kunststof onderdelen

PVC-vrij

Ja

## Use Again

### Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel

Geen specifieke recycling vereist

Terugname

No

Technical Illustration

Dimensions

---



- All dimensions are approximate and are in mm  
- Also see technical documentation.