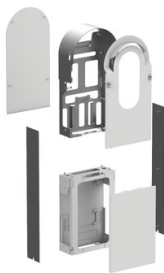


Produktdatablad

Specifikationer



Metalkabinet, EVlink Pro AC, Jord, Single

El-nr.:

3311002668

EVA1RFKS1

EAN-nr: 3606482185470

Egenskaber

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Sortiment | EVlink |
| Produkttype | Kapsling |
| Tilbehør/reservedele kategori | Tilbehør til skaber |
| Overfladebehandling | El-galvaniseret |

Produktinformationer

| | |
|-------------------|--|
| Serien passer med | EVlink (EVlink Pro AC Metal) EVB3 Ladestation |
| Kapslingstype | Kit enclosure |
| Kompatibilitet | gulvmonteret Ladestation |
| antal enheder | 1 charging station |
| fronttype | Customizable |
| Højde | 1360 mm |
| bredde | 390 mm |
| Dybde | 180,3 mm |
| Vægt | 40 kg |
| Farve | En: hvid (RAL 9003) Rear: hvid (RAL 9003) Side: lysegrå ("RAL 9022") |

Forpakkingsinformation

| | |
|-------------------------|------------|
| Enhedstype af pakke 1 | PCE |
| Antal enheder i pakke 1 | 1 |
| Pakke 1 Højde | 56,000 cm |
| Pakke 1 Længde | 80,000 cm |
| Package 1 Length | 120,000 cm |
| Pakke 1 Vægt | 56,999 kg |

Logistik informationer

| | |
|-----------------|----|
| Oprindelsesland | IT |
|-----------------|----|

Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøfodaftryk

CO2-belastning (kg CO2 eq.)

2

Use Better

Materialer og emballage

[EU RoHS-direktivet](#)

Overensstemmende

SCIP-nummer

1546a912-8240-4bbd-8f51-e9dcb5c45c83

Image of product in real life situation

