

# Scheda dati

Specifiche



Portacavo, EVlink Pro AC, installato  
sul lato inferiore del terminale di  
ricarica

EVA1PLS1

**Prezzo: 70,00 EUR**

## Presentazione

Gamma	EVlink
Tipo Prodotto	Porta-cavo
Accessorio / Parte Separata	Accessorio di cablaggio
Compatibilità Gamma	EVlink EVlink Pro AC

## Caratteristiche tecniche

Supporto Di Montaggio	Charging station
Installazione	Basso
Altezza	65,5 mm
Larghezza	85 mm
Profondità	25 mm
Peso Netto	92 g
Colore	Grigio metallo

## Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	8,000 cm
Confezione 1: profondità	12,400 cm
Peso imballo (Kg)	113,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	90
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	10,530 kg



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### **Impronta ambientale**

Informazioni ambientali

[Profilo ambientale del prodotto](#)

## **Use Better**

### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conforme alle esenzioni

Numeros SCIP

0a787687-ca4b-4982-8684-548a3b52ac76

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

## **Use Again**

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Batteria rimovibile

No

Ritiro del prodotto

No

Etichetta RAEE

Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.