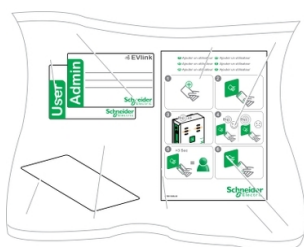


Scheda dati

Specifiche



Kit da 10 badges con RFID: 1 badge admin, 9 badges user per colonnine ricarica auto elettriche, EVlink Parking

EVP1BNS

Prezzo: 70,40 EUR

Presentazione

Gamma	EVlink
Tipo Prodotto	Badge
Accessorio / Parte Separata	RFID accessory
Compatibilità Gamma	EVlink EVlink parking EVlink EVlink City EVlink EVlink Smart Wallbox EVlink EVlink Pro AC EVlink EVlink Pro AC Metal
Tipo tecnologia	RFID
attrezzature fornite	1 foglio adesivi: admin 9 foglio adesivi: user 1 manuale utente

Caratteristiche tecniche

Quantità Per Confezione	Set da 10
-------------------------	-----------

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	0,500 cm
Confezione 1: larghezza	23,700 cm
Confezione 1: profondità	33,700 cm
Peso imballo (Kg)	162,200 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	1,922 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 >](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

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.