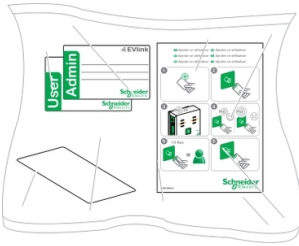


Fișă tehnică produs

Specificatii

Pachet 10 carduri RFID

EVP1BNS



Principale

Gama	EVlink
Tip produs sau componenta	Badge
categoriile accesoriilor / piese de schimb	Accesoriu RFID
Compatibilitate gama	EVlink EVlink parking EVlink EVlink City EVlink EVlink Smart Wallbox EVlink EVlink Pro AC EVlink EVlink Pro AC Metal
tip tehnologie	RFID
echipament furnizat	1 sticker sheet admin 9 sticker sheet user 1 manual de utilizare

Suplimentare

Cantitate pe set	Set de 10
------------------	-----------

Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	0,500 cm
Latime prima forma de impachetare	23,700 cm
Lungime prima forma de impachetare	33,700 cm
Greutate colet(Lbs)	162,200 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S02
Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
Inaltime a doua forma de impachetare	15 cm
Latime a doua forma de impachetare	30 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40 cm
Greutate a doua forma de impachetare	1,922 kg

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)


Use Better

📦 Materiale si ambalare	
Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform Prin Scutire
Regulamentul REACH	Referința conține SVHC peste prag

Use Longer

🕒 Prelungire durata de viata	
Reparare	Nu

Use Again

♻️ Reambalare si refabricare	
Baterie detasabila	Nu
Preluare la sfarsitul duratei de viata	No
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.