

# Scheda dati

Specifiche



## Kit parallelo per Easy UPS 3S

E3SOPT002

**Prezzo: 679,67 EUR**

### Panoramica

Presentazione	Kit parallelo con una scheda di rete e un cavo (5 m) per sistemi di Easy UPS 3S in parallelo. È possibile collegare in parallelo fino a 4 UPS per incrementare la capacità o la ridondanza.
Tempi di consegna	Consegna standard entro 6 settimane

### Presentazione

Tipo Prodotto	Kit
Lunghezza cavo	500 cm
Gamma Prodotto	Easy UPS 3S
Compatibilità Gamma	Easy UPS 3S

### Caratteristiche fisiche

Larghezza	22,9 cm
Peso Netto	0,45 kg

### Condizioni ambientali

Temperatura Ambiente	0...40 °C
umidità relativa	0...95 % senza condensa
Altitudine Di Funzionamento	0...3281 ft

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	17,500 cm
Confezione 1: larghezza	22,000 cm
Confezione 1: profondità	40,000 cm
Peso imballo (Kg)	1,026 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](#)

Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)

Numero SCIP

41136a9b-2979-4ad4-9ab9-8777ffc96f19

Regolamento REACH

[Dichiarazione REACH](#)

## **Use Again**

### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Ritiro del prodotto

Si

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.

Image of product / Alternate images

## Alternative

---



