

# Scheda dati

Specifiche

## Batteria LiFePO 6,4V 1,5Ah bastone

OVA51172



**Prezzo: 53,55 EUR**

### Presentazione

Gamma	Exiway
Tipo Prodotto	Batteria
Applicazione	Illuminazione
"number of cells"	1
Corpo Lampada	Sealed

### Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Exiway
Capacità batteria	1,5 Ah a 6,4 V, litio
Materiale involucro	Plastica
Diametro	18,5 mm
Lunghezza	135 mm
Peso Netto	0,097 kg

### Ambiente

Temperatura Ambiente	0...40 °C
----------------------	-----------

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,700 cm
Confezione 1: larghezza	4,000 cm
Confezione 1: profondità	15,300 cm
Peso imballo (Kg)	98,000 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	15,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	1,112 kg

### Garanzia contrattuale



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**

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

32

### **Use Better**

#### **Materiali e imballaggio**

Confezione di cartone riciclato

No

Imballaggio senza plastica

No

[Direttiva RoHS UE](#)

Conformità

### **Use Again**

#### **Reimballaggio e rifabbricazione**

Profilo di circolarità

[Informazioni sulla fine della vita](#)

Batteria rimovibile

No

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

---







