

Scheda dati

Specifiche

Batteria LifePO 3,2V 0,6Ah bastone

OVA51170



Prezzo: 15,85 EUR

Presentazione

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

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Exiway
Capacità batteria	0,66 Ah a 3,2 V, litio
Materiale involucro	Plastica
Diametro	17,5 mm
Lunghezza	55 mm
Peso Netto	0,024 kg

Ambiente

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

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	2,300 cm
Confezione 1: larghezza	3,900 cm
Confezione 1: profondità	12,300 cm
Peso imballo (Kg)	32,000 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	470,000 g

Garanzia contrattuale

Garanzia (in mesi)

18



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

37

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







