

Pacco Batteria Al Litio LiFePO4 3,2V 3600mAh Per Lampade Di Emergenza

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

35-1865-2P

4251677366609

Ansmann



Descrizione Prodotto

Una batteria al litio per lampada di emergenza è un tipo di batteria progettata per essere utilizzata come fonte di alimentazione di backup in lampade di emergenza. Queste batterie sono caratterizzate da una elevata densità energetica, che consente loro di immagazzinare una grande quantità di energia in un formato compatto e leggero. Ciò le rende ideali per dispositivi che richiedono una lunga durata e una bassa manutenzione, come le lampade di emergenza. Le batterie al litio sono anche apprezzate per la loro capacità di mantenere la carica per lunghi periodi di tempo e per la loro resistenza alle condizioni ambientali estreme. Utilizzando una batteria al litio, le lampade di emergenza possono fornire una fonte affidabile di illuminazione durante situazioni di emergenza o interruzioni di corrente.

Batteria Eccellente per dispositivi elettronici, Emergenza, Sicurezza

Sistema di monitoraggio e gestione delle batterie al litio

BMS 1S 4A Battery Management System

LiFePO4 3,2V 4000 mAh

Batteria 3,2V 3Ah Al Litio Per Beghelli

1499L CAB5023 - BEG 415441001, Blu 4432,

Pratica 4402, 4405, 500SA ,Ticinque 8584 ,

Formula 19212N

Caratteristiche Prodotto

Gruppo merceologico: 35-LiFe-PO4

Tecnologia: LiFe-PO4

Protezione BMS: Protetta

Packing: bulk

Serie Celle: 2P

Wh: 10,24

Numero Celle: 2

Tipo Batteria: 18650

Corrente Di Scarica: 9,6AH

Capacità Nominale: 3600

Voltaggio: 3,2

Chimica: LF

Capacità mAh: 3600

Cicli Di Ricarica: 2000

Larghezza: 6,7 cm

Lunghezza: 3,7 cm

Descrizione Prodotto

Una batteria al litio per lampada di emergenza è un tipo di batteria progettata per essere utilizzata come fonte di alimentazione di backup in lampade di emergenza. Queste batterie sono caratterizzate da una elevata densità energetica, che consente loro di immagazzinare una grande quantità di energia in un formato compatto e leggero. Ciò le rende ideali per dispositivi che richiedono una lunga durata e una bassa manutenzione, come le lampade di emergenza. Le batterie al litio sono anche apprezzate per la loro capacità di mantenere la carica per lunghi periodi di tempo e per la loro resistenza alle condizioni ambientali estreme. Utilizzando una batteria al litio, le lampade di emergenza possono fornire una fonte affidabile di illuminazione durante situazioni di emergenza o interruzioni di corrente.

Batteria Eccellente per dispositivi elettronici, Emergenza, Sicurezza

Sistema di monitoraggio e gestione delle batterie al litio

BMS 1S 4A Battery Management System LifePo4 3,2V 4000 mAh

Batteria 3,2V 3Ah Al Litio Per Beghelli

1499L CAB5023 - BEG 415441001, Blu 4432, Pratica 4402, 4405, 500SA ,Ticinque 8584 , Formula 19212N

Caratteristiche Prodotto

Gruppo merceologico: 35-LiFe-PO4

Tecnologia: LiFe-PO4

Protezione BMS: Protetta

Packing: bulk

Serie Celle: 2P

Wh: 10,24

Numero Celle: 2

Tipo Batteria: 18650

Corrente Di Scarica: 9,6AH

Capacità Nominale: 3600

Voltaggio: 3,2

Chimica: LF

Capacità mAh: 3600

Cicli Di Ricarica: 2000

Larghezza: 6,7 cm

Lunghezza: 3,7 cm