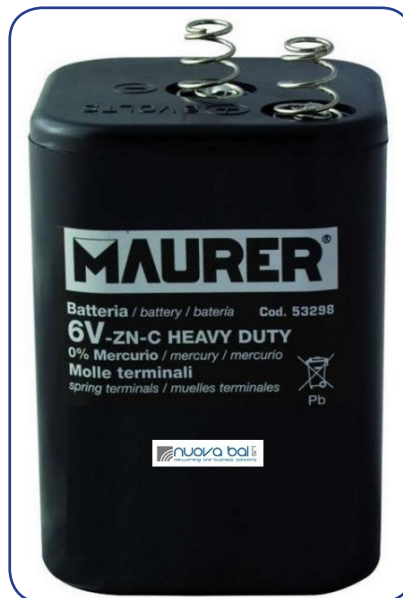


Batteria per lampade stradali - codice articolo SGG000001



Caratteristiche prodotto:

Batteria speciale a secco per lampade stradali a 6 Volt in zinco Carbone.

Batteria compatta ed efficiente per il funzionamento prolungato.

funziona al meglio nei dispositivi di sicurezza, ad esempio come negli impianti di allarme, lampade a luce continua o lampeggiatori.

Pensata per l'uso nell'illuminazione di campeggi, per la pesca, nell'agricoltura e nei cantieri.

Le pile e batterie a secco sono quelle nelle quali le soluzioni ioniche sono solidificate opportunamente ricorrendo a materiali assorbenti che ne rendono più agevole l'impiego; non contenendo liquidi hanno il grande vantaggio di essere facilmente trasportabili e utilizzabili.

Specifiche tecniche:

- 8500 MAH,
- contatti a molla,
- formato 4R25.

Le cosiddette "pile a secco" sono un particolare tipo di pila, definite in questo modo perché la pila di Volta, la prima pila inventata, era costituita da una serie di dischi di rame e zinco separati tra loro da un panno inumidito imbevuto di un conduttore elettrolitico.

Le pile a secco, invece, sono ad esempio le pile in zinco-carbone, le classiche pile di uso quotidiano.

Queste pile sono costituite da un rivestimento di zinco all'interno del quale sono presenti, in ordine, una soluzione elettrolitica, uno strato di diossido di manganese, e un cilindro di grafite.