

## Batteria Ricaricabile D Ni-Cd 1,2V 5000mAh

info@elettronicadefilippo.it

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

38220060

8023389049189

GBC



### Descrizione Prodotto

Accumulatore al NiCd è stato progettato per tutte le applicazioni dove è necessario avere un funzionamento garantito da un'ampia affidabilità. Accetta la carica standard (1/10 della capacità in 16 ore) oppure carica rapida (C) con una temperatura di 25°C. Garantisce 1000 cicli di carica scarica. Conforme a tutte le normative internazionali.

APPLICAZIONE PRINCIPALE : Sistemi portatili, elettronica industriale, lampade di emergenza

### Caratteristiche Prodotto

Tecnologia: Ni-Cd

Formato: D

Codice IEC: KR20

Tensione: 1.2 V

Layout Terminali: 52

Capacità: 5000 mAh

Terminali: Polo Consumer

Dimensioni: 33x61.5 mm

Peso unitario: 130.00 g

Utilizzo: Sistemi portatili, elettronica industriale, lampade di emergenza

### Descrizione Prodotto

Accumulatore al NiCd è stato progettato per tutte le applicazioni dove è necessario avere un funzionamento garantito da un'ampia affidabilità. Accetta la carica standard (1/10 della capacità in 16 ore) oppure carica rapida (C) con una temperatura di 25°C. Garantisce 1000 cicli di carica scarica. Conforme a tutte le normative internazionali.

APPLICAZIONE PRINCIPALE : Sistemi portatili, elettronica industriale, lampade di emergenza

### Caratteristiche Prodotto

Tecnologia: Ni-Cd

Formato: D

Codice IEC: KR20

Tensione: 1.2 V

Layout Terminali: 52

Capacità: 5000 mAh

Terminali: Polo Consumer

Dimensioni: 33x61.5 mm

Peso unitario: 130.00 g

Utilizzo: Sistemi portatili, elettronica industriale, lampade di emergenza