

## 6 Batterie Ricaricabili 1,2V Ni-Mh 4/3AF 4000mAh

info@elettronicadefilippo.it

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

38267035-X6

8023389140916

GBC



### Descrizione Prodotto

Accumulatore al NiMh 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.

### Caratteristiche Prodotto

Tecnologia: Ni-MH

Formato: 4/3A (7/5A)

Codice IEC: -

Tensione: 1.2 V

Layout Terminali: 53

Capacità: 4000 mAh

Terminali: Lamelle 3 x 15 opposte

Dimensioni: 66,5 x 17 mm

Peso unitario: 52 g

Utilizzo: Sistemi portatili, elettronica industriale

### Descrizione Prodotto

Accumulatore al NiMh 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.

### Caratteristiche Prodotto

Tecnologia: Ni-MH

Formato: 4/3A (7/5A)

Codice IEC: -

Tensione: 1.2 V

Layout Terminali: 53

Capacità: 4000 mAh

Terminali: Lamelle 3 x 15 opposte

Dimensioni: 66,5 x 17 mm

Peso unitario: 52 g

Utilizzo: Sistemi portatili, elettronica industriale