Prezzi in EURO - IVA esclusa



Tipo per applicazioni ad ALTO ASSORBIMENTO - PRO POWER

Con speciale protezione contro le fuoriuscite di liquido. Mantenimento della carica per 10 anni, se non utilizzate.

Ministilo LR03 (AAA).

Confezione indivisibile in blister di 4 pezzi.

Tensione	Volt	1,5
Ø	mm	10,5
Altezza	mm	44,5
3600MC 1	La conf.	5,26





3600MC 1

Descrizione di riferimento vedi Art. 3600MC 1 Stilo LR6 (AA).

Confezione indivisibile in blister di 4 pezzi.

3600MC 2	La conf.	5,26
Altezza	mm	50,5
Ø	mm	14,5
Tensione	Volt	1,5





3600MC 2

Descrizione di riferimento vedi Art. 3600MC 1

Confezione indivisibile in blister di 2 pezzi.

Mezza torcia LR14 (C).

3600MC 3	La conf.	6,00
Altezza	mm	50,0
Ø	mm	25,7
Tensione	Volt	1,5





3600MC 3

Descrizione di riferimento vedi Art. 3600MC 1 Torcia LR20 (D).

Confezione indivisibile in blister di 2 pezzi.

Tensione	Volt	1,5
Ø	mm	33,6
Altezza	mm	61,5
3600MC 4	La conf.	8,24





3600MC 4

Descrizione di riferimento vedi Art. 3600MC 1

Rettangolare transistor 6LR61.

Confezione singola in blister.

3600MC 5	Cad.	5,88
Altezza	mm	44,3
Dimensioni	mm	25,25x16,3
Tensione	Volt	9





3600MC 5

BATTERIE AL LITIO (lithium batteries)

Prod. SCU

Tipo a bottone CR1632 per orologi, macchine fotografiche, calcolatrici, strumenti di misurazione, telecomandi, strumenti elettronici portatili, ecc.

Confezione singola in blister.

Tensione	Volt	3
Ø	mm	16
Altezza	mm	3,2
3600P	Cad.	4,08





3600P

Tipo a bottone CR2016 per strumenti digitali, telecomandi ecc. Confezione indivisibile in blister di 2 pezzi.

Tensione Volt 3 20 Altezza..... mm 3600R La conf.





3600R

