

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



3600MC 2

Descrizione di riferimento vedi Art. 3600MC 1
 Mezza torcia LR14 (C).
 Confezione indivisibile in blister di 2 pezzi.
 Tensione Volt 1,5
 Ø mm 25,7
 Altezza mm 50,0
3600MC 3 La conf. **6,00**



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



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
 Ø mm 20
 Altezza mm 1,6
3600R La conf. **4,24**



3600R

Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

11