

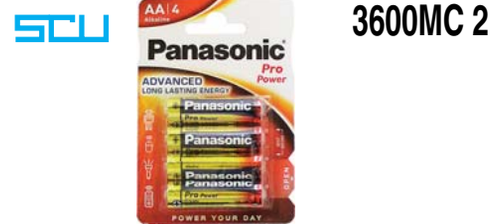
Tipo per applicazioni ad ALTO ASSORBIMENTO - PRO POWER
 Con speciale protezione contro le fuoriuscite di liquido.
 Mantenimento della carica per 10 anni, se non utilizzate.
 Ministilo LR03 (AAA).
 Confezione indivisibile in blister di 4 pezzi.

Tensione	Volt	1,5
Ø	mm	10,5
Altezza	mm	44,5
3600MC 1	La conf.	4,72



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.	4,72



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.	5,38



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.	7,38



Descrizione di riferimento vedi Art. 3600MC 1
 Rettangolare transistor 6LR61.
 Confezione singola in blister.

Tensione	Volt	9
Dimensioni	mm	25,25x1
		6,3
Altezza	mm	44,3
3600MC 5	Cad.	5,26



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.	3,66



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.	3,80



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

Prezzi in EURO - IVA esclusa

11