

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
<b>3600MC 1</b>	<b>La conf.</b>	<b>4,72</b>



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
<b>3600MC 2</b>	<b>La conf.</b>	<b>4,72</b>



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
<b>3600MC 3</b>	<b>La conf.</b>	<b>5,38</b>



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
<b>3600MC 4</b>	<b>La conf.</b>	<b>7,38</b>



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
<b>3600MC 5</b>	<b>Cad.</b>	<b>5,26</b>



**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
<b>3600P</b>	<b>Cad.</b>	<b>3,66</b>



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
<b>3600R</b>	<b>La conf.</b>	<b>3,80</b>



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

Prezzi in EURO - IVA esclusa

11