

Piles boutons 1,5V oxyde d'argent



- en oxyde d'argent
- tension constante durant tout leur temps de décharge contrairement aux piles en dioxyde de manganèse dont la tension baisse graduellement
- sans mercure

type	tension	dimensions	référence	Prix HT
SR44	1,5 V	Ø11,6 x h5,4 mm	PILK01 les 10	
SR60	1,5 V	Ø6,8 x h2,15 mm	PILK02 les 10	
SR66	1,5 V	Ø6,8 x h2,6 mm	PILK03 les 10	
SR43	1,5 V	Ø11,6 x h4,2 mm	PILK04 les 10	
SR41	1,5 V	Ø7,9 x h3,6 mm	PILK06 les 10	

Piles boutons alcalines 1,5V dioxyde de manganèse



- en dioxyde de manganèse
- la tension baisse graduellement contrairement aux piles zinc-argent qui ont une tension constante durant tout leur temps de décharge
- sans mercure

type	tension	capacité	dimensions	référence	Prix HT
LR44	1,5 V	110 mAh	Ø11,6 x h5,4 mm	PILJ01 les 10	
LR54	1,5 V	110 mAh	Ø11,6 x h3,0 mm	PILJ02 les 10	

Piles boutons Lithium 3V



type	tension	dimensions	référence	Prix HT
CR1025	3 V	Ø10 x h2,5 mm	PILM01 les 5	
CR1216	3 V	Ø12 x h1,6 mm	PILM02 les 5	
CR1220	3 V	Ø12 x h2,0 mm	PILM03 les 5	
CR1225	3 V	Ø12 x h2,5 mm	PILM04 les 5	
CR1616	3 V	Ø16 x h1,6 mm	PILM05 les 5	
CR1620	3 V	Ø16 x h2,0 mm	PILM06 les 5	
CR1632	3 V	Ø16 x h3,2 mm	PILM07 les 5	
CR2016	3 V	Ø20 x h1,6 mm	PILM08 les 5	
CR2025	3 V	Ø20 x h2,5 mm	PILM09 les 5	
CR2032	3 V	Ø20 x h3,2 mm	PILM10 les 5	
CR2430	3 V	Ø24 x h3,0 mm	PILM11 les 5	
CR2450	3 V	Ø24 x h5,0 mm	PILM12 les 5	

- piles CRØØee (e=épaisseur)
- au dioxyde de manganèse
- longue durée de vie, faible auto-décharge
- grande densité d'énergie, excellentes caractéristiques de charge à l'impulsion
- sans mercure

Piles boutons



type	tension	capacité	dimensions	référence	Prix HT
piles boutons lithium					
CR1220	3 V	25 mAh	Ø12,5 x h2,0 mm	PILB01 l'unité	
CR1616	3 V	50 mAh	Ø16,0 x h1,6 mm	PILB02 1 l'unité	
CR2016	3 V	90 mAh	Ø20,0 x h1,6 mm	PILB03 l'unité	
CR2025	3 V	150 mAh	Ø20,0 x h2,5 mm	PILB04 l'unité	
CR2032	3 V	210 mAh	Ø20,0 x h3,2 mm	PILB05 l'unité	
piles boutons alcalines					
LR43	1,5 V	70 mAh	Ø11,6 x h4,2 mm	PILB06 les 2	
LR44	1,5 V	110 mAh	Ø11,6 x h5,4 mm	PILB07 2 les 2	
piles boutons zinc-air					
ZA675	1,4 V	33 mAh	Ø 2,16 x h5,79 mm	PILB09 les 6	