

Bottone Consumer

Bottone - 3V - Panasonic



Caratteristiche Generali

Marca: Panasonic
Adatto per: Calcolatrici, Orologi da polso, Telecomandi Auto, Telecomandi Cannello
Tecnologia: Litio
Ricaricabile: no
Tensione 3V

Articolo	Codice dimensione	Codice IEC	Codice Neda	Capacità	Terminali	Codice EAN
PLP-CR1025	ECR1025	CR1025	5033LC	30mAh		8 017443 586321
PLP-CR1216	DL1216, E-CR1216	CR1216	5034LC	25mAh		8 017443 586338
PLP-CR1220	DL1220, E-CR1220	CR1220	5012LC	35mAh		8 017443 586345
PLP-CR1616	DL1616, ECR1616, LM1616	CR1616	5021LC	55mAh		8 017443 586352
PLP-CR1620	BR1620, ECR1620, KCR1620, DL1620, LM1620	CR1620	5009LC	75mAh		8 017443 586369
PLP-CR2354		CR2354		565mAh		8 017443 588936
PLP-CR2430	BR2430, KL2430, L2430, ECR2430, L20, e-cr2430	CR2430	5011LC	285mAh		8 017443 586376
PLP-CR2450	DL2450, 5029LC, E-CR2450	CR2450	5029LC	620mAh		8 017443 586413

Confezione: Blister da 1pz., Imballo: Scatola da 12 blister
Prezzo per: 1 blister da 1pz.
Multiplo di vendita: 12 blister da 1pz.

Bottone - 3V - Panasonic



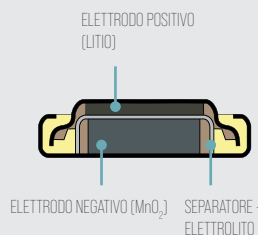
Caratteristiche Generali

Marca: Join
Adatto per: Calcolatrici, Orologi da polso, Telecomandi Auto, Telecomandi Cannello
Tecnologia: Litio
Ricaricabile: no
Tensione 3V

Articolo	Codice dimensione	Codice IEC	Codice Neda	Capacità	Terminali	Codice EAN
PLP-CR2016/2		CR2016		90mAh		8 017443 670839
PLP-CR2025/2	DL2025, E-CR2025, SB-T14, 280	CR2025	5003LC	165mAh		8 017443 670822
PLP-CR2032/2		CR2032		220mAh		8 017443 670815

Confezione: Blister da 2pz., Imballo: Scatola da 10 blister
Prezzo per: 1 blister da 2pz.
Multiplo di vendita: 10 blister da 2pz.

LITIO BOTTONE



- + Densità energetica alta
- + Conservabili per lunghi periodi
- + Nessun deterioramento
- + Bassa carica spontanea
- + Elettrodo positivo in litio
- + Elettrodo negativo in MnO₂
- + Idonee per dispositivi ad impulsi sia alto che a basso consumo

Bottone - 3V - Panasonic



Caratteristiche Generali

Marca: Join
Adatto per: Calcolatrici, Orologi da polso, Telecomandi Auto, Telecomandi Cannello
Tecnologia: Litio
Ricaricabile: no
Tensione: 3V

Articolo	Codice dimensione	Codice IEC	Codice Neda	Capacità	Terminali	Codice EAN
PLP-CR2016/6	DL2016, K-CR2016, E-CR2016, SB-T11, 280-206	CR2016	5000LC	90mAh		8 017443 592995
PLP-CR2025/6	DL2025, E-CR2025, SB-T14, 280	CR2025	5003LC	165mAh		8 017443 593008
PLP-CR2032/6	DL2032	CR2032	5004LC	220mAh		8 017443 593015

Confezione: Blister da 6pz., Imballo: Scatola da 10 blister
Prezzo per: 1 blister da 6pz.
Multiplo di vendita: 1 blister da 6pz.

Bottone - 3V - Pkcell



Caratteristiche Generali

Marca: Pkcell
Adatto per: Calcolatrici, Orologi da polso, Telecomandi Auto, Telecomandi Cannello
Tecnologia: Litio
Ricaricabile: no
Tensione: 3V

Articolo	Codice dimensione	Codice IEC	Codice Neda	Capacità	Terminali	Codice EAN
PL105/5-1	DL1220, E-CR1220	CR1220	5012LC	40mAh		8 017443 630192
PL110/5-1	DL1616, ECR1616, LM1616	CR1616	5021LC	50mAh		8 017443 630208
PL120/5-1	BR1620, ECR1620, KCR1620, DL1620, LM1620	CR1620	5009LC	70mAh		8 017443 630215
PL130/5-1	DL2016, K-CR2016, E-CR2016, SB-T11, 280-206	CR2016	5000LC	75mAh		8 017443 630222
PL140/5-1	DL2025, E-CR2025, SB-T14, 280	CR2025	5003LC	150mAh		8 017443 630239
PL170/5-1	DL2450, 5029LC, E-CR2450	CR2450	5029LC	600mAh		8 017443 630260

Confezione: Blister da 5pz., Imballo: Scatola da 10 blister
Prezzo per: 1 blister da 5pz.
Multiplo di vendita: 10 blister da 5pz.