



PAE-LR1130

Pila Alcalina - LR1130 - 1,5V - Energizer

Batteria - LR54, AG10, V10GA, A89, 189, RW89 - Alcalina - 1.5V - 65mAh



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità:	N/A
Connessione parallelo:	N/A
Corrente di carica massima:	N/A
Corrente di cortocircuito (Solo Pb):	N/A
Corrente di scarica massima:	N/A
Energia:	N/A
Prof.di scarica raccomandata:	N/A
Tensione:	1,5 V
Tensione di carica uso ciclico:	N/A

Capacità	65 mAh
Connessione serie	N/A
Corrente di carica raccomandata	N/A
Corrente di scarica impulsiva	N/A
Corrente di scarica raccomandata	N/A
Energia utilizzabile	N/A
Resistenza interna (Solo PB)	N/A
Tensione di carica stand-by	N/A
Tensione di fine scarica	N/A

Caratteristiche Generali

Marca:	N/A
Caratteristiche aggiuntive:	N/A
Certificazioni celle:	N/A
Codice dimensione:	LR54, AG10, V10GA, A89, 189, RW89
Indicazioni:	N/A
Interfaccia di controllo:	N/A
Tecnologia:	Alcalina
Classe ETIM:	EC000356

Adatto per	Calcolatrici, Giocattoli, Luci bicicletta, Torce
Certificazioni batteria	N/A
Cicli di vita	N/A
Codice IEC	LR1130
Interfaccia di comunicazione	N/A
Ricaricabile	no
Tipo Confezione	N/A
Marca	Energizer

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

Caratteristiche Meccaniche

Peso:	N/A
Grado di protezione:	N/A
Peso:	N/A
Temperatura di immagazzinamento:	N/A
Umidità:	N/A

Dimensioni	ø11.6mm x 3.1mm
Materiale contenitore	N/A
Temperatura di carica	N/A
Temperatura di scarica	N/A

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.