

## PAE-LR20/2

Pila Alcalina D - 1,5V - Eveready

Batteria - D - Alcalina - 1.5V



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Capacità:	N/A
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

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

### Caratteristiche Generali

Marca:	N/A
Caratteristiche aggiuntive:	N/A
Certificazioni celle:	N/A
Codice dimensione:	D
Indicazioni:	N/A
Interfaccia di controllo:	N/A
Serie:	Eveready
Tipo Confezione:	N/A
Marca:	Energizer

Adatto per	Orologi da parete, Torce
Certificazioni batteria	N/A
Cicli di vita	N/A
Codice IEC	LR20, Torcia, AM1, 4020, MN 1300, KD
Interfaccia di comunicazione	N/A
Ricaricabile	no
Tecnologia	Alcalina
Classe ETIM	EC000356
Serie	Eveready

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
Dimensioni:	ø34.2mm x 61.5mm
Materiale contenitore:	N/A
Temperatura di carica:	N/A
Temperatura di scarica:	N/A

Conessioni	standard
Grado di protezione	N/A
Peso	N/A
Temperatura di immagazzinamento	N/A
Umidità	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.