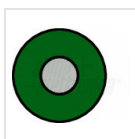


## PAP-LR14AP/2BP

Pila Alcalina C - 1,5V

C, 1/2 Torcia, AM2, 4014, MN 1400, KC - Alcalina - 1.5V - ø26.5mm x 50mm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Tensione:                        | 1,5 V |
| Connessione serie:               | N/A   |
| Corrente di carica raccomandata: | N/A   |
| Corrente di scarica massima:     | N/A   |
| Energia:                         | N/A   |
| Tensione di carica uso ciclico:  | N/A   |

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Connessione parallelo            | N/A |
| Corrente di carica massima       | N/A |
| Corrente di scarica impulsiva    | N/A |
| Corrente di scarica raccomandata | N/A |
| Tensione di carica stand-by      | N/A |
| Tensione di fine scarica         | N/A |

### Caratteristiche Generali

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Marca:                      | Panasonic                             |
| Caratteristiche aggiuntive: | N/A                                   |
| Certificazioni celle:       | N/A                                   |
| Codice dimensione:          | C, 1/2 Torcia, AM2, 4014, MN 1400, KC |
| Indicazioni:                | N/A                                   |
| Ricaricabile:               | no                                    |

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Adatto per                   | Orologi da parete, Torce |
| Certificazioni batteria      | N/A                      |
| Cicli di vita                | N/A                      |
| Codice IEC                   | LR14                     |
| Interfaccia di comunicazione | N/A                      |
| Tecnologia                   | Alcalina                 |

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

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Conessioni:            | standard |
| Grado di protezione:   | N/A      |
| Peso:                  | N/A      |
| Temperatura di lavoro: | N/A      |

|                                 |                |
|---------------------------------|----------------|
| Dimensioni                      | ø26.5mm x 50mm |
| Materiale contenitore           | 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.