

# Scheda tecnica



### BMP-BK-4MCCE/BF1

AAA - 1,2V - 750mAh - Panasonic Eneloop

AAA - Ni-Mh - 1.2V - 750mAh - ø10.5mm x 44.5mm





# Dati del Prodotto

# Caratteristiche Elettriche

Capacità:	750 mAh
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:	AAA
Indicazioni:	N/A
Ricaricabile:	si
Tecnologia:	Ni-Mh

Tensione	1,2 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

Serie	N/A
Certificazioni batteria	N/A
Cicli di vita	N/A
Codice IEC	HR03
Interfaccia di comunicazione	N/A
Serie	Eneloop

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



## Caratteristiche Meccaniche

Connessioni:	standard
Grado di protezione:	N/A
Peso:	N/A
Temperatura di lavoro:	N/A

Dimensioni	ø10.5mm x 44.5mm
Materiale contenitore	N/A
Temperatura di	N/A
immagazzinamento	TW/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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.