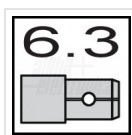


BP12-7.2/6.3

Batteria al piombo 12V 7,2Ah - AGM

Batteria - Piombo AGM - 12V - 7.2Ah - Connessioni: faston 6.3mm



faston 6,3mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

| | |
|---------------------------------|----------|
| Capacità: | 7,2 Ah |
| Corrente di carica massima: | 2,1 A |
| Corrente di scarica massima: | 70A @ 5s |
| Prof.di scarica raccomandata: | 90 % |
| Tensione: | 12 V |
| Tensione di carica uso ciclico: | 14,5 V |

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Capacità | N/A |
| Corrente di cortocircuito (Solo Pb) | 340 A |
| Corrente di scarica raccomandata | 0,7 A |
| Resistenza interna (Solo PB) | 36 mOhm |
| Tensione di carica stand-by | 13,8 V |

Caratteristiche Generali

| | |
|--------------------|------------|
| Marca: | N/A |
| Codice dimensione: | N/A |
| Codice Neda: | N/A |
| Ricaricabile: | N/A |
| Tecnologia: | Piombo AGM |
| Classe ETIM: | EC011878 |

| | |
|-----------------|---|
| Adatto per | Impianti di allarme, Sistemi fotovoltaici ad isola, UPS |
| Codice IEC | N/A |
| N. celle | N/A |
| Serie | N/A |
| Tipo Confezione | N/A |
| Marca | join |

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.

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Peso: | N/A |
| Dimensioni: | 65mm x 151.5mm x 95mm |
| Materiale contenitore: | ABS UL94-HB |
| Riferimento Connettore: | F2 |
| Terminali: | Faston 6,3mm.gif |

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Conessioni | faston 6.3mm |
| Grado di protezione | IP20 |
| Peso | 2.15Kg \pm 5% |
| Temperatura di immagazzinamento | -20 / 60 °C |
| Umidità | 40 / 80 % |

Disegni Tecnici

