



Scheda tecnica



SW18-670/160

Carica batteria Ni-Cd - Ni-Mh 8-12Vdc - 500mA

Modalità di carica

Tipo di carica: corrente costante
Indicazione di carica: Led giallo acceso
Indicazione di fine carica: non rilevata
Batteria non connessa o Stand-by: Led spento
Tempo di ricarica in funzione della capacità della batteria.
Connettore d'uscita:
Spine reversibili. Vedi dettaglio

Attenzione

Si raccomanda di caricare la batteria con una corrente pari a 1/10 della capacità nominale della batteria (C10). La funzione di fine carica è demandata all'utilizzatore che deve disconnettere la batteria manualmente.



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza: 50/60 Hz

Tolleranza corrente d'uscita 5 %

Caratteristiche Generali

Marca: Alpha elettronica
Grado Protezione: IP20

Costruzione plugin

Caratteristiche Meccaniche

Conessioni: connettore intercambiabile
Raffreddamento: passivo

Dimensioni (LxWxH) 80 x 34 x 59mm

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/30 °C

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.