

SWD60-80622

Carica batteria Piombo 6,9Vdc - 3500 mA

Caratteristiche

Adatto per batterie 6V, capacità compresa da 7Ah a 36Ah

Modalità di carica

Tipo di carica: corrente costante

Modalità di carica: a singola fase - tampone

Indicazione di carica: Led giallo acceso

Indicazione di fine carica: Led giallo spento

Batteria non connessa o Stand-by: Led spento

Inversione di polarità: Led rosso acceso

Cavo d'ingresso:

Separato da 1,5m - da spina europa a spina IEC320-C8

Connettore d'uscita:

Faston polarizzati. Vedi dettaglio



22 - Faston 6,3mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza: 50/60 Hz

Corrente d'uscita: 3500 mA

Tensione d'uscita: 6,9 - 7,3 V

Protezioni: sovratemperatura, corto circuito, inversione

Tensione d'ingresso: 100-240Vac

Tolleranza tensione d'uscita: 5 %

Caratteristiche Generali

Marca: Alpha elettronica

Classe isolamento: II

Grado Protezione: IP20

Adatto per batterie: 6V

Costruzione: desktop

Tipo regolazione: CC + CV

Caratteristiche Meccaniche

Colore: Nero

Dimensioni (LxWxH): 156 x 80 x 48mm

Raffreddamento: passivo

Conessioni: connettore fisso

Materiale contenitore: Plastico

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.

Disegni Tecnici

Dimensioni

