



28IN - ø5,5x2,1



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Frequenza:	50 Hz
Corrente d'uscita:	600 mA
Tensione d'uscita:	13,8 V

Protezioni	sovratemperatura, corto circuito, inversione
Tensione d'ingresso	230Vac
Tolleranza tensione d'uscita	5 %

Caratteristiche Generali

Adatto per batterie:	12V
Costruzione:	plugin
Classe ETIM:	EC011960
Indirizzo DALI:	N/A
Numero di canali:	N/A
Tipo di dispositivo DALI:	N/A
Tipo regolazione:	CC + CV

Classe isolamento	II
Grado Protezione	IP20
Marca	Alpha elettronica
Tipo Confezione	Scatola appendibile
Range Dimmerazione	N/A
Tipo di protocollo DALI	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Nero
Connettori:	5,5x2,1mm
Materiale contenitore:	Plastico

Conessioni	connettore fisso
Dimensioni (LxWxH)	77 x 58 x 53.6mm
Raffreddamento	passivo

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	0/30 °C
------------------------	---------

BE81228IN

Carica batteria Piombo 13,8Vdc - 600 mA - ø5,5x2,1mm

Caratteristiche

Ricarica tampone
Adatto per batterie 12V, capacità compresa da 1,3Ah a 7,2Ah

Modalità di carica

Tipo di carica: Ciclica - Tampone
Indicazione di carica: Led giallo acceso
Indicazione di fine carica: Led giallo spento
Batteria non connessa o Stand-by: Led spento
Connettore d'uscita: Vedi dettaglio

Caricabatterie - 230Vac - 600mA

Disegni Tecnici

