

## AL/DIN812/1

Carica batteria Piombo 12Vdc - 1A - Barra DIN

Caricabatterie - 100-240Vac - 1000mA - 10-15V



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Frequenza: 50/60 Hz

Corrente d'uscita: 1000 mA

Tensione d'uscita: 10-15 V

Protezioni: sovratemperatura, corto circuito, inversione

Tensione d'ingresso: 100-240Vac

Tolleranza tensione d'uscita: 5 %

### Caratteristiche Generali

Adatto per batterie: 12V

Costruzione: barra din

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

Range Dimmerazione: N/A

Tipo di protocollo DALI: N/A

### Caratteristiche Meccaniche

Colore: Grigio

Dimensioni (LxWxH): 120 x 35 x 101mm

Raffreddamento: passivo

Conessioni: morsetti a vite

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

