

## AL/DIN812/1

Carica batteria Piombo 12Vdc - 1A - Barra DIN



## 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
Tipo regolazione:	CC + CV

Classe isolamento	II
Grado Protezione	IP20
Marca	Alpha elettronica

### Caratteristiche Meccaniche

Colore:	Grigio
Dimensioni (LxWxH):	120 x 35 x 101mm
Raffreddamento:	passivo

Connessioni	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

