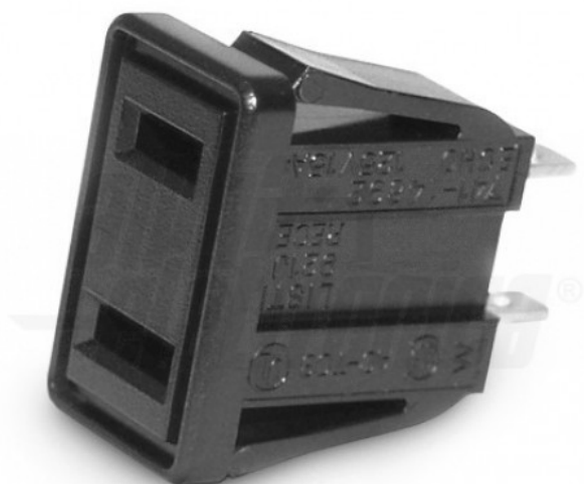


## 23-13

Preso di alimentazione AC da pannello ad innesto - America

Preso AC - 15A - 125V - a saldare - A pannello



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Corrente max:	15 A
Tensione max:	125 V

Rigidità dielettrica	N/A
Tipo Schermatura	N/A

### Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Genere:	Preso
Genere B:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Tipo Connettore A:	N/A
Classe ETIM:	EC003546
Tipo Confezione:	Sacchetto

Configurazione Poli	N/A
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Qualità	HQ
Tipo Connettore B	N/A
Marca	Alpha elettronica

### Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro:	0/70 °C
------------------------	---------

### Caratteristiche Meccaniche

Coperchio:	N/A
Guarnizioni incluse non installate:	N/A

Materiale Contatti:	Lega di rame
Montaggio connettore:	A pannello

Fissaggio	N/A
Guarnizioni preinstallate	N/A
Materiale Corpo	Termoplastico rinforzato con fibra di vetro
Tipo contatto	a saldare

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

