



## 23-12/6

Spina di alimentazione AC da pannello con fissaggio a vite - C14 - Con interruttore e portafusibile

Portafusibile 5x20 max 10A 250V

Spina AC - C14 - Dritto - Interruttore|Portafusibile - 10A - 250V - faston 4.8mm - A pannello - Fissaggio: A vite

## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Corrente max:	10 A
Tensione di tenuta:	N/A
Tipo Schermatura:	N/A

Rigidità dielettrica	N/A
Tensione max	250 V

### Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Orientamento:	Dritto
Colore RAL:	N/A
Genere A:	N/A
Ingressi e uscite:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Marca:	Alpha elettronica
Tipo Confezione:	Sacchetto

Altre caratteristiche	Interruttore, Portafusibile
Colore	Nero
Genere	Spina
Genere B	N/A
Foglio tecnico	C14
Classe ETIM	EC003546
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Connettore B	N/A

### Caratteristiche Termiche

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

## Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Coperchio:	N/A
Diametro filetto:	N/A
Fissaggio:	A vite
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Materiale Contatti:	Lega di rame
Montaggio connettore:	A pannello

Altezza rondella	N/A
Diametro cavo	N/A
Dimensione chiave	N/A
Foro fissaggio	28.2mm x 48mm
Guarnizioni preinstallate	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Materiale Corpo	Termoplastico rinforzato con fibra di vetro
Tipo contatto	faston 4.8mm

## Disegni Tecnici

