



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 max:	250 V

Rigidità dielettrica	N/A
Tipo Schermatura	N/A

Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Orientamento:	Dritto
Genere:	Spina
Genere B:	N/A
Foglio tecnico:	C14
Tipo Connettore A:	N/A
Classe ETIM:	EC003546
Tipo Confezione:	Sacchetto

Altre caratteristiche	Interruttore, Portafusibile
Colore	Nero
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Numero totale vie	N/A
Tipo Connettore B	N/A
Marca	Alpha elettronica

Caratteristiche Termiche

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

Caratteristiche Meccaniche

Coperchio:	N/A
Foro fissaggio:	28.2mm x 48mm
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Materiale Corpo:	Termoplastico rinforzato con fibra di vetro
Tipo contatto:	faston 4.8mm

Fissaggio	N/A
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Materiale Contatti	Lega di rame
Montaggio connettore	A pannello

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

