



23-12/5

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

Spina AC - C14 - Interruttore - 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
Genere:	Spina
Genere B:	N/A
Norma di riferimento:	EN 60320
Numero totale vie:	N/A
Tipo Connettore B:	N/A
Marca:	Alpha elettronica

Altre caratteristiche	Interruttore
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Foglio tecnico	C14
Tipo Connettore A	N/A
Classe ETIM	EC003546
Tipo Confezione	Sacchetto

Caratteristiche Termiche

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

Caratteristiche Meccaniche

Coperchio:	N/A
Formato Fusibile:	5x20mm
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Materiale Contatti:	Lega di rame
Montaggio connettore:	A pannello

Fissaggio	N/A
Foro fissaggio	27.3mm x 42.3mm
Guarnizioni preinstallate	N/A
Materiale Corpo	Termoplastico rinforzato con fibra di vetro
Tipo contatto	faston 4.8mm

Disegni Tecnici

