

23-6/2

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

Spina AC - C14 - 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 A:	N/A
Ingressi e uscite:	N/A
Foglio tecnico:	C14
Tipo Connettore A:	N/A
Classe ETIM:	EC003546
Tipo Confezione:	Sacchetto

Genere	Spina
Genere B	N/A
Norma di riferimento	EN 60320
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
Formato Fusibile:	5x20mm
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Materiale Contatti:	Lega di rame
Montaggio connettore:	A pannello

Fissaggio	A vite
Foro fissaggio	31.5mm x 27.5mm
Guarnizioni preinstallate	N/A
Materiale Corpo	Termoplastico rinforzato con fibra di vetro
Tipo contatto	faston 4.8mm

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

