

34-3

Presa di alimentazione DC da pannello - \varnothing 5,5-2,1mm

Presa DC - a saldare - A pannello - 5.5mm - 2.1mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Rigidità dielettrica:	N/A
Tipo Schermatura:	N/A

Tensione di tenuta	N/A
--------------------	-----

Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Genere:	Presa
Genere B:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Marca:	Alpha elettronica
Tipo Confezione:	Sacchetto

Colore RAL	N/A
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Classe ETIM	EC003568
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Connettore B	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Cicli di inserzione:	N/A
Diametro cavo:	N/A
Diametro filetto:	N/A
Dimensione chiave:	N/A
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Materiale Contatti:	Ottone nichelato
Montaggio connettore:	A pannello

Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro Esterno	5,5 mm
Diametro Interno	2,1 mm
Forza spina-presa	N/A
Guarnizioni preinstallate	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Materiale Corpo	Termoplastico
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

