

## 28-54

Spina di alimentazione DC -  $\varnothing$ 4,0-1,7mm - contatto 10mm

Spina DC - EIAJ-02 - Dritto - a saldare - Volante - 4mm - 1.7mm



## 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
Colore:	Nero
Genere:	Spina
Genere B:	N/A
Norma di riferimento:	EIAJ RC5320A
Numero totale vie:	N/A
Marca:	Alpha elettronica
Tipo Confezione:	Scatola

Orientamento	Dritto
Colore RAL	N/A
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Foglio tecnico	EIAJ-02
Classe ETIM	EC003569
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
Lunghezza filetto:	N/A
Materiale Corpo:	PVC
Tipo contatto:	a saldare

Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro Esterno	4 mm
Diametro Interno	1,7 mm
Forza spina-presa	N/A
Guarnizioni preinstallate	N/A
Lunghezza Contatto	10 mm
Materiale Contatti	Ottone nichelato
Montaggio connettore	Volante

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

