

## 80-109/3

Spina BNC a crimpare per cavo coassiale  $\varnothing 3,6\text{mm}$

Si consiglia si saldare il pin centrale

Spina - BNC - Dritto - 75ohm - a crimpare



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Impedenza:	75 ohm
Tensione di tenuta:	N/A

Rigidità dielettrica	N/A
Tipo Schermatura	N/A

### Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Colore RAL:	N/A
Genere:	Spina
Genere B:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Classe ETIM:	EC001131
Marca:	Alpha elettronica
Tipo Confezione:	PolyBag

Orientamento	Dritto
Configurazione Poli	N/A
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Qualità	HQ
Tipo Connettore	BNC
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
Forza spina-presa:	N/A
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Materiale Corpo:	Ottone nichelato
Terminazione:	a crimpare

Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro cavo nom	3,6 mm
Dimensione chiave	N/A
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Guidacavo	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Montaggio connettore	Volante
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

