

## 80-047

Spina BNC a 90° a crimpare

Spina - BNC - 90° - 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 cavo RG:	RG-59/U RG62/U RG210/U
Orientamento:	90°
Configurazione Poli:	N/A
Genere A:	N/A
Ingressi e uscite:	N/A
Classe ETIM:	EC001131
Marca:	Alpha elettronica
Tipo Confezione:	Sfuso

Adatto per placca	N/A
Colore RAL	N/A
Genere	Spina
Genere B	N/A
Numero totale vie	N/A
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
Dimensione chiave:	N/A
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Guidacavo:	N/A
Lunghezza filetto:	N/A
Montaggio connettore:	Volante
Tipo contatto:	a saldare o crimpare

Altezza rondella	N/A
Coperchio	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

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

