

## 80-112/2

Spina BNC a crimpare per cavo RG59  $\phi$ 6mm

Spina - BNC - Dritto - 75ohm - a crimpare



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Impedenza:	75 ohm
Tipo Schermatura:	N/A

Rigidità dielettrica	N/A
----------------------	-----

### Caratteristiche Generali

Adatto per cavo RG:	RG-59/U RG62/U RG210/U
Altre caratteristiche:	N/A
Configurazione Poli:	N/A
Genere A:	N/A
Ingressi e uscite:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Tipo Connettore A:	N/A
Classe ETIM:	EC001131
Tipo Confezione:	PolyBag

Adatto per placca	N/A
Orientamento	Dritto
Genere	Spina
Genere B	N/A
Foglio tecnico	UG1789
Tipo Connettore	BNC
Tipo Connettore B	N/A
Marca	Alpha elettronica

### Caratteristiche Meccaniche

Coperchio:	N/A
Fissaggio:	N/A
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Materiale Contatti:	N/A
Montaggio connettore:	volante
Tipo contatto:	a saldare o crimpare

Diametro cavo nom	6 mm
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Guidacavo	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

