

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
Tipo Schermatura:	N/A

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

Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Orientamento:	Dritto
Genere:	Spina
Genere B:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Tipo Connettore:	BNC
Tipo Connettore B:	N/A
Marca:	Alpha elettronica

Altre caratteristiche	N/A
Configurazione Poli	N/A
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Qualità	HQ
Tipo Connettore A	N/A
Classe ETIM	EC001131
Tipo Confezione	PolyBag

Caratteristiche Meccaniche

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

Diametro cavo nom	3,6 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

