



86-541

Spina F a crimpare per cavo ø6,0mm - 1 O-Ring

Spina F - F - Dritto - a crimpare - 1

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Rigidità dielettrica: N/A
Tipo Schermatura: N/A

Caratteristiche Generali

RG59 Adatto per cavo RG: Orientamento: Dritto Configurazione Poli: N/A Genere A: N/A Ingressi e uscite: N/A Classe ETIM: EC001131 Alpha elettronica Marca: Tipo Confezione: Sacchetto

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado: N/A Cicli di inserzione: N/A Diametro cavo: N/A Diametro filetto: N/A Dim. B: 7 mm N/A Forza spina-presa: Guarnizioni preinstallate: N/A Larghezza dado: N/A Materiale Corpo: Ottone nichelato n. o-ring:

Tensione di tenuta	N/A	

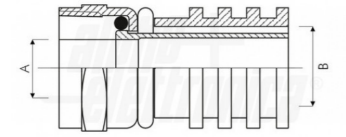
Adatto per placca	N/A
Colore RAL	N/A
Genere	Spina
Genere B	N/A
Numero totale vie	N/A
Tipo Connettore	F
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Connettore B	N/A

Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro cavo nom	6 mm
Dim. A	4,4 mm
Dimensione chiave	N/A
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Guidacavo	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Montaggio connettore	Volante
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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Disegni Tecnici



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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.