

Scheda tecnica



17-75/2B

Kit Spine coassiali RCA polarizzate con guidacavo a molla

Spina RCA - Dritto - Ottone placcato oro - Ottone placcato oro - a saldare

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	N/A
Corrente di Ripple:	N/A
Frequenza:	N/A
Frequenza min:	N/A
Rigidità dielettrica:	N/A
Tipo condensatore:	N/A
Tolleranza capacità:	N/A

Caratteristiche Generali

Adatto per:	Cavo ø5 mm
Orientamento:	Dritto
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:	EC003164

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Cicli di inserzione:	N/A
Diametro:	N/A
Diametro filetto:	N/A
Fissaggio:	N/A
Forza spina-presa:	N/A
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Lunghezza filetto:	N/A
Materiale Corpo:	Ottone placcato oro
Terminazione:	N/A
Tipo Passacavo:	Molla

Capacità	N/A
Dielettrico	N/A
Frequenza max	N/A
Resistenza ESR	N/A
Tensione di tenuta	N/A
Tipo Schermatura	N/A
Vita utile	N/A

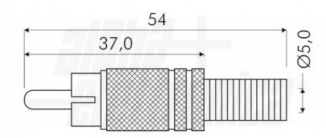
Adatto per placca	N/A
Colore RAL	N/A
Genere	Spina
Genere B	N/A
Tipo Confezione	PolyBag
Tipo Connettore	RCA
Tipo Connettore B	N/A
Marca	Alpha elettronica
Tipo Connettore B	N/A

Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro cavo	N/A
Dimensione chiave	N/A
Foro fissaggio	N/A
Guarnizioni incluse non	N/A
installate	IVA
Guidacavo	N/A
Lunghezza	N/A
Materiale Contatti	Ottone placcato oro
Montaggio	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 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.