

Scheda tecnica



20-52R

Spina banana ø4mm - Rossa

Spina Banana - Rosso - Dritto - Ottone - Ottone placcato oro

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
Tensione max:	50 V
Tipo Schermatura:	N/A
Vita utile:	N/A
Tipo Schermatura:	N/A

Caratteristiche Generali

Adatto per placca:	N/A
Colore:	Rosso
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:	EC002255

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Cicli di inserzione:	N/A
Diametro:	N/A
Diametro filetto:	N/A
Dimensione chiave:	N/A
Forza spina-presa:	N/A
Guarnizioni preinstallate:	N/A
Lunghezza:	N/A
Materiale Contatti:	Ottone placcato oro
Montaggio:	Volante

Capacità	N/A
Dielettrico	N/A
Frequenza max	N/A
Resistenza ESR	N/A
Tensione di tenuta	N/A
Tipo condensatore	N/A
Tolleranza capacità	N/A

Orientamento	Dritto
Colore RAL	N/A
Genere	Spina
Genere B	N/A
Tipo Confezione	Sacchetto
Tipo Connettore	Banana
Tipo Connettore B	N/A
Marca	Alpha elettronica

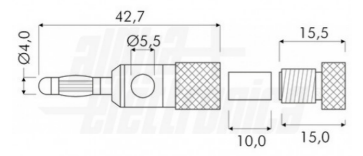
Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro cavo	N/A
Diametro Pin	4 mm
Fissaggio	N/A
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Larghezza dado	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Materiale Corpo	Ottone
Terminazione	N/A

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.



Scheda tecnica

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.