

Scheda tecnica



1

Spina punto e linea DIN 41529

Spina Altoparlante - DIN 41529 - Dritto - Nr. Poli: 2 - Corpo: Resina fenolica - Volante

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 placca:	N/A
Colore:	Nero
Configurazione Poli:	N/A
Genere A:	N/A
Ingressi e uscite:	N/A
Tipo Confezione:	Sacchetto
Numero totale vie:	N/A
Tipo Connettore B:	N/A
Marca:	Alpha elettronica

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Cicli di inserzione:	N/A
Diametro:	N/A
Diametro filetto:	N/A
Fissaggio:	N/A
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Larghezza dado:	N/A
Lunghezza filetto:	N/A
Montaggio:	Volante
Tipo contatto:	a saldare

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

Orientamento	Dritto
Colore RAL	N/A
Genere	Spina
Genere B	N/A
Norma di riferimento	DIN 41529
Nr. Poli	2
Tipo Connettore A	N/A
Classe ETIM	EC003164

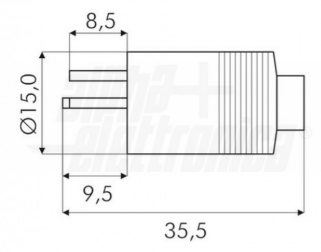
Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro cavo	N/A
Dimensione chiave	N/A
Forza spina-presa	N/A
Guarnizioni preinstallate	N/A
Lunghezza	N/A
Materiale Corpo	Resina fenolica
Terminazione	N/A

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.