

Scheda tecnica



28-45

Spina di alimentazione DC - ø3,5-1,1mm - contatto 9mm

Spina DC - Dritto - a saldare - Volante - 3.5mm - 1.1mm

Tensione di tenuta

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

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

Caratteristiche Generali

Adatto per placca: N/A

Colore: Nero
Genere: Spina
Genere B: N/A

Numero totale vie: N/A

Marca: Alpha elettronica

Tipo Confezione: Sacchetto

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado: N/A Cicli di inserzione: N/A N/A Diametro cavo: Diametro filetto: N/A Dimensione chiave: N/A Forza spina-presa: N/A Guarnizioni preinstallate: N/A Lunghezza Contatto: 9 mm Materiale Contatti: Ottone nichelato Montaggio connettore: Volante

Orientamento	Dritto
Colore RAL	N/A
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Classe ETIM	EC003569
Tipo Connettore A	N/A
Tipo Connettore B	N/A
Altezza rondella	N/A
Coperchio	N/A
Diametro Esterno	3,5 mm
Diametro Interno	1,1 mm
Foro fissaggio	N/A
Guarnizioni incluse non	N/A
installate	N/A
Larghezza dado	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Materiale Corpo	PVC
Tipo contatto	a saldare

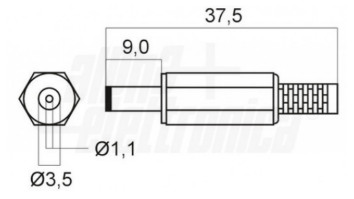
N/A

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.