

Scheda tecnica



22-56-4.3

Terminale ad occhiello preisolato - 4,3mm - Adatto per cavo 1,5-2,5mm²

Occhiello

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 RAL:	N/A
Genere A:	N/A
Ingressi e uscite:	N/A
Numero totale vie:	N/A
Tipo Connettore A:	N/A
Classe ETIM:	EC001052

Capacita	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

Colore	Blu
Configurazione Poli	N/A
Genere B	N/A
Tipo Confezione	PolyBag
Sezione AWG	AWG 16-14
Tipo Connettore B	N/A
Marca	Alpha elettronica

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.



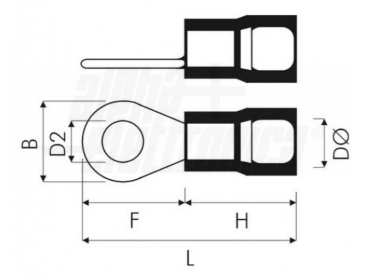
Scheda tecnica

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Dim. B:	6,6 mm
Coperchio:	N/A
Dim. D2:	4,3 mm
Diametro cavo:	N/A
Dimensione chiave:	N/A
Fissaggio:	N/A
Guarnizioni incluse non installate:	N/A
Guidacavo:	N/A
Dim. L:	21 mm
Lunghezza:	N/A
Materiale Corpo:	Ottone nichelato
Terminazione:	N/A

Altezza rondella	N/A
Cicli di inserzione	N/A
Dim. DØ	4,9 mm
Diametro	N/A
Diametro filetto	N/A
Dim. F	7 mm
Forza spina-presa	N/A
Guarnizioni preinstallate	N/A
Dim. H	10 mm
Larghezza dado	N/A
Lunghezza filetto	N/A
Materiale Isolamento	PE
Tipo contatto	a crimpare

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.