

22-30-018

Presa faston preisolata - 4,75x0,8mm - per cavo 0,5-1,5mm²Presa - faston 4,8 - 0.5-1.5mm²

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Applicazione condensatore:	N/A
Corrente di Ripple:	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

Capacità	N/A
Corrente max	10 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:	Presa
Genere B:	N/A
Tipo Confezione:	Sacchetto
Sezione AWG:	AWG 22-16
Tipo Connnettore A:	N/A
Classe ETIM:	EC000516

Colore	Rosso
Configurazione Poli	N/A
Genere A	N/A
Ingressi e uscite	N/A
Numero totale vie	N/A
Tipo Connnettore	faston 4,8
Tipo Connnettore B	N/A
Marca	JOIN

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 tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

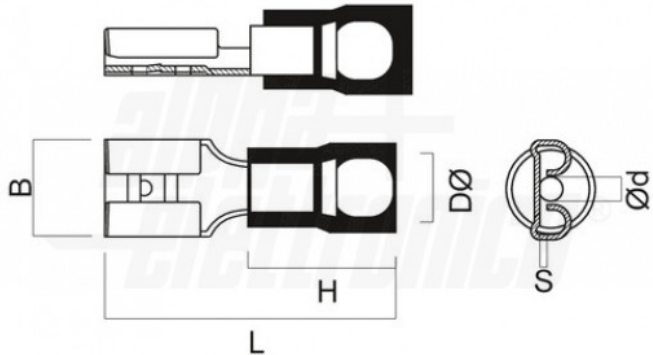
Scheda tecnica

Caratteristiche Meccaniche

Altezza dado:	N/A
Dim. B:	5,6 mm
Coperchio:	N/A
Diametro:	N/A
Diametro filetto:	N/A
Dim. dØ:	1,7 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
Sezione conduttori:	0,5-1,5 mm ²
Tipo contatto:	faston 4.8mm

Altezza rondella	N/A
Cicli di inserzione	N/A
Dim. DØ	3,8 mm
Diametro cavo	N/A
Dimensione chiave	N/A
Fissaggio	N/A
Guarnizioni incluse non installate	N/A
Guidacavo	N/A
Dim. L	19 mm
Lunghezza	N/A
Materiale Contatti	Ottone
Dim. S	0,8 mm
Terminazione	N/A

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 tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.