

CARATTERISTICHE

- Consente un facile collegamento e scollegamento di due fili
- Fornisce un collegamento elettrico sicuro e permanente
- Collegamento a crimpare senza saldature
- Placcatura in stagno per una maggiore resistenza alla corrosione
- Eccellente conduttività termica

Connettore a forcella isolato blu RS Pro, dimensione linguetta 6,3 x 0,8 mm, da 1.5mm² a 2.5mm²

Codice RS: 488-12



I prodotti firmati RS approvati per impieghi professionali offrono componenti di qualità professionale in tutte le categorie di prodotti. La nostra gamma di prodotti è stata testata da ingegneri e offre una qualità paragonabile a quella dei marchi leader senza pagare un prezzo eccezionale.

Descrizione del prodotto

Da RS PRO, un terminale per connettore femmina isolato e di alta qualità, talvolta noto come terminale femmina a scollegamento rapido. I connettori femmina a crimpatura sono un tipo di connettore per cablaggio elettrico che, una volta accoppiato con un connettore con terminale maschio (o connettore maschio a scollegamento rapido), fornisce una rapida e affidabile interconnessione tra due fili. Il corpo del connettore è realizzato in ottone con placcatura in stagno. La placcatura in stagno ha un'eccellente conduttività ed è anche resistente alla corrosione.

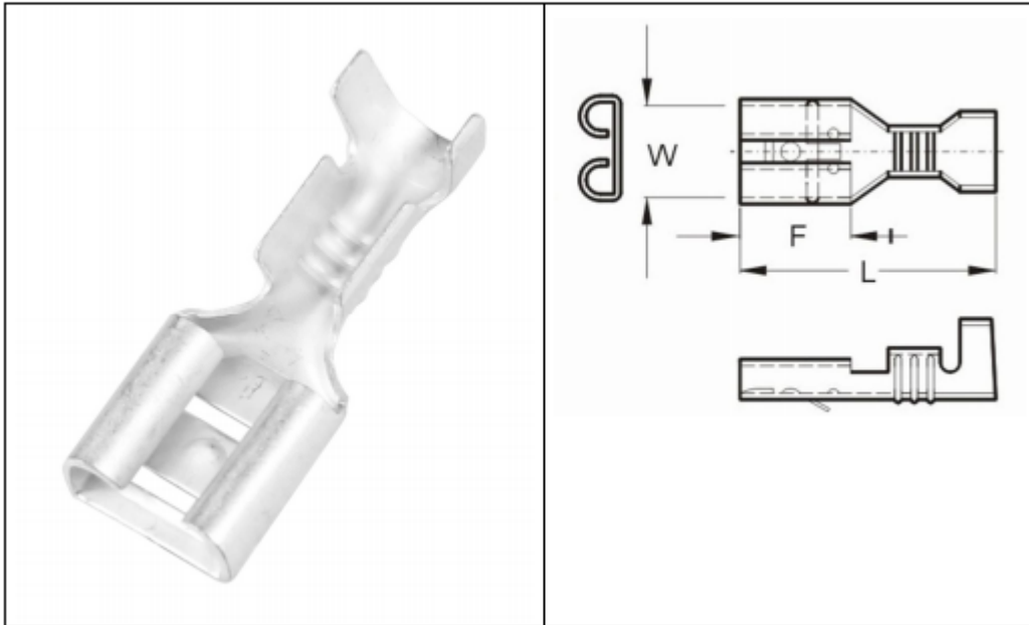
Specifiche generali

Isolamento	Non isolato
Metodo di terminazione	Crimpatura
Placcatura contatto	Stagno
Materiale di contatto	Ottone
Applicazioni	Sistemi di controllo industriale; macchine industriali; applicazioni automobilistiche; apparecchiature di comunicazione; alimentatori; HVAC; elettrodomestici, tra cui lavastoviglie, lavatrici e asciugatrici
Tipo di connettore	Scheda
Sesso	Femmina

Specifiche meccaniche

Dimensione minima del filo	0.5mm ²
Dimensione massima del filo	2mm ²
Dimensione scheda	6,3 mm x 0,8 mm
Dimensione minima filo (AWG)	14 AWG
Dimensione massima filo (AWG)	16AWG
Lunghezza totale	19mm





ITEM NO.	MATCHING	DIMENSION inch(mm)		
		W	F	L
488-1235	.032X.250	0.260	0.283	0.748
	0.8X6.35	6.6	7.2	19.0