

DESCRIZIONE ESTESA

Morsettieria pentapolare con serraggio a vite per la connessione in linea e in derivazione di cavi estrusi fino a 1 kV, idonea per conduttori in rame.

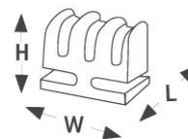
GAMMA DI PRODOTTO

Famiglia	Bassa Tensione
Serie	MU-RJ

INFORMAZIONI DIMENSIONALI

Codice		Sezione conduttore Passante*	Sezione conduttore Derivato*		L	W	H
MU5P0610RJ	mm ²	6 ... 16	2,5 ... 16	mm	32	60	40
MU5P1635RJ	mm ²	16 ... 35	2,5 ... 35	mm	40	70	54

*sezioni valutate per cavo passante non interrotto



INFORMAZIONI CONNETTORE

Materiale	Ottone
Colore	Ottone
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At) Si
Lead Free	Pb Si

INFORMAZIONI ISOLAMENTO

Materiale Isolamento connettore	PA 6.6 + 30% Fibra di Vetro
Colore	Bianco
Tensione di isolamento	kV 0,6/1
Halogen Free	(F), (Cl), (Br), (I), (At) Si
Lead Free	Pb Si

INFORMAZIONI TECNICHE

Tecnologia	Serraggio a vite
Numero poli	5
Tipo serraggio	Grano singolo
Cavo in rame	Si
Cavo in alluminio	No
Utensili aggraffatori necessari	No
Idoneo per molteplici sezioni	Si
Lubrificante interno	No

CONFORMITA' DI PRODOTTO E DI SISTEMA

Certificati	n.d.
Norme di riferimento	EN 61238-1-1
Conformità	Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE (LVD) Direttiva 2011/65/EU (RoHS 2) e 2015/863/UE (RoHS 3)

Comportamento al fuoco	n.a.
Classificazione ETIM	Ver. 9.0 EC000306

INFORMAZIONI DI SICUREZZA	
Prodotto tossico	No
Prodotto pericoloso	No
Conformità CLP (Regolamento 1272/2008/CE)	n.a.

INFORMAZIONI LOGISTICHE						
Codice	Quantità [pcs]	Tipo imballo	Dimensioni (L x W x H) [m]	Peso [kg]	EAN	Smaltimento imballo
MU5P0610RJ	1	Box	0,10 x 0,10 x 0,10	0,24	8058774264878	PAP 20
MU5P1635RJ	1	Box	0,10 x 0,10 x 0,10	0,33	8058774264885	PAP 20
Codice doganale	74112190					
Paese d'origine	India					

NOTE

Queste informazioni e le nostre indicazioni tecniche corrispondono a nostre cognizioni ed esperienze senza tuttavia costituire nostra garanzia in relazione ai risultati finali o responsabilità derivanti da qualsivoglia rapporto giuridico. Considerata, infatti, la molteplicità dei materiali delle condizioni delle movimentazioni e stoccaggio, nonché delle condizioni produttive e di impiego, tutte le informazioni e le indicazioni sopra riportate devono essere preventivamente verificate dall'utente in funzione delle sue specifiche circostanze di utilizzo.