



TERMINAL

AISLADO

Macho espiga

Material terminal: Laton

Material de aislamiento: CLORURO
DE POLIVINILO

Tipo: MPD

Característica: Aislamiento / buena conductividad
eléctrica.

Certificado: SGS, RoHS, CE.

Uso: Despegue la capa de alambre, inserte
el alambre y luego apriete.

Solicitud: Conexión de cables.

Característica:

1. Incombustible, aislante, fácil de usar
2. Hecho por cobre de alta pureza

Color: Rojo, Azul y Amarillo.

Función: Conductor de electricidad y conexión.

Temperatura de trabajo: -40°C - 105 °C.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

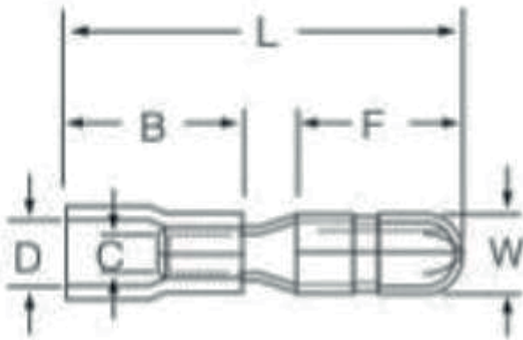


Bestens[®]



FICHA TÉCNICA

CÓDIGO SAP	CÓDIGO DE PRODUCTO	ESPESORES DE MATERIAL	DIMENSIONES							Nº CABLE MM2	Nº CABLE AWG	AMPERAJE	BOLSA X
			W	F	C	B	L	D					
D17037	MPD 1.25-156	0.4	4	11	1.7	10	21	2.7	0.5-1.5MM2	22-16AWG	10A	100 UND	
D17038	MPD 2-156	0.4	4	11	2.3	10	21	3.3	1.5-2.5MM2	16-14AWG	15A	100 UND	
D17039	MPD 2-195	0.4	5	11	2.3	10	21	3.3					
D17040	MPD 5.5-195	0.4	5	12	3.4	13	25	4.5	4-6MM2	12-10AWG	24A	100 UND	



Bestens®

