



TERMINAL AISLADO MACHO DE CRIMPADO

Material terminal:

Laton

Material de aislamiento:

CLORURO DE POLIVINILO

Tipo: MDD

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

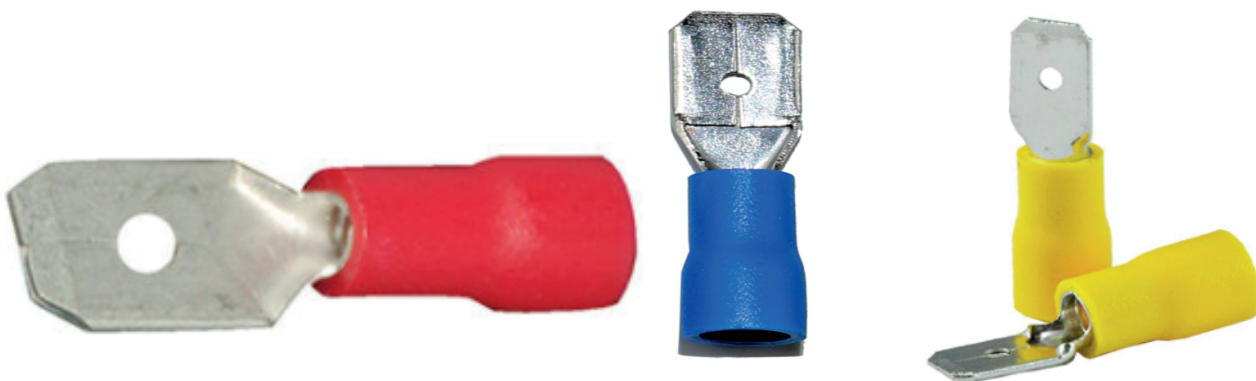
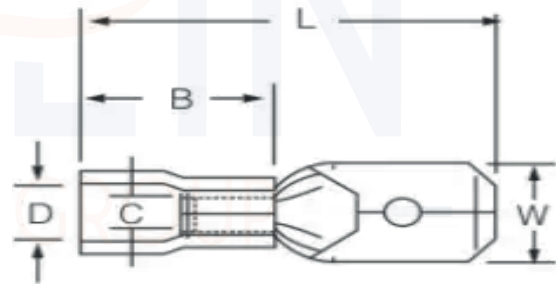
Color: Rojo, Azul y Amarillo.

Función:


Conductor de electricidad y conexión


Temperatura de trabajo:


-40°C - 105 °C



FICHA TÉCNICA

CODIGO PRODUCTO	NUMERO OJAL	DIMENCIONES			H	Dø	COLOR	N° CABLE MM2	N° CABLE AWG	AMPERAJE	BOLSA X
		B	L	F							
MDD 1.25-110(5)	0.5	2.8	1.7	4.3	17.7	10		0.5-1.5MM2	22-16AWG	10A	100 UND
MDD 1.25-110(8)	0.8	2.8	1.7	4.3	17.7	10		0.5-1.5MM2	22-16AWG	10A	100 UND
MDD 1.25-187(5)	0.5	4.75	1.7	4.3	20	10		0.5-1.5MM2	22-16AWG	10A	100 UND
MDD 1.25-187(8)	0.8	4.75	1.7	4.3	20	10		0.5-1.5MM2	22-16AWG	10A	100 UND
MDD 1.25-250	0.4X2	6.35	1.7	4.3	21	10		0.5-1.5MM2	22-16AWG	10A	100 UND

CODIGO PRODUCTO	NUMERO OJAL	DIMENCIONES			H	Dø	COLOR	N° CABLE MM2	N° CABLE AWG	AMPERAJE	BOLSA X
		B	L	F							
MDD 2-110(5)	0.5X2.8	2.8	2.3	4.3	17.7	10		1.5-2.5MM2	16-14AWG	15A	100 UND
MDD 2-110(8)	0.8X2.8	2.8	2.3	4.3	17.7	10		1.5-2.5MM2	16-14AWG	15A	100 UND
MDD 2-187(5)	0.5X4.75	4.75	2.3	4.3	20	10		1.5-2.5MM2	16-14AWG	15A	100 UND
MDD 2-187(8)	0.8X4.75	4.75	2.3	4.3	20	10		1.5-2.5MM2	16-14AWG	15A	100 UND
MDD 2-250	0.8X6.35	6.35	2.3	4.3	21	10		1.5-2.5MM2	16-14AWG	15A	100 UND

CODIGO PRODUCTO	NUMERO OJAL	DIMENCIONES			H	Dø	COLOR	N° CABLE MM2	N° CABLE AWG	AMPERAJE	BOLSA X
		B	L	F							
MDD 5.5-187	0.5X4.75	4.75	3.4	5.7	23	13		4-6MM2	12-10AWG	24A	100 UND
MDD 5.5-250	0.8X6.35	6.35	3.4	5.7	25	13		4-6MM2	12-10AWG	24A	100 UND