

## TERMINAL AISLADO HEMBRA (TOTALMENTE)

Material terminal:

Laton

Material de aislamiento:

CLORURO DE POLIVINILO

Tipo: FDFD

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

1. Incombustible, aislante, fácil de usar

2. Hecho por cobre de alta pureza

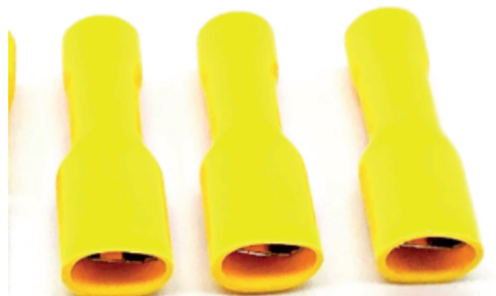
Color: Rojo

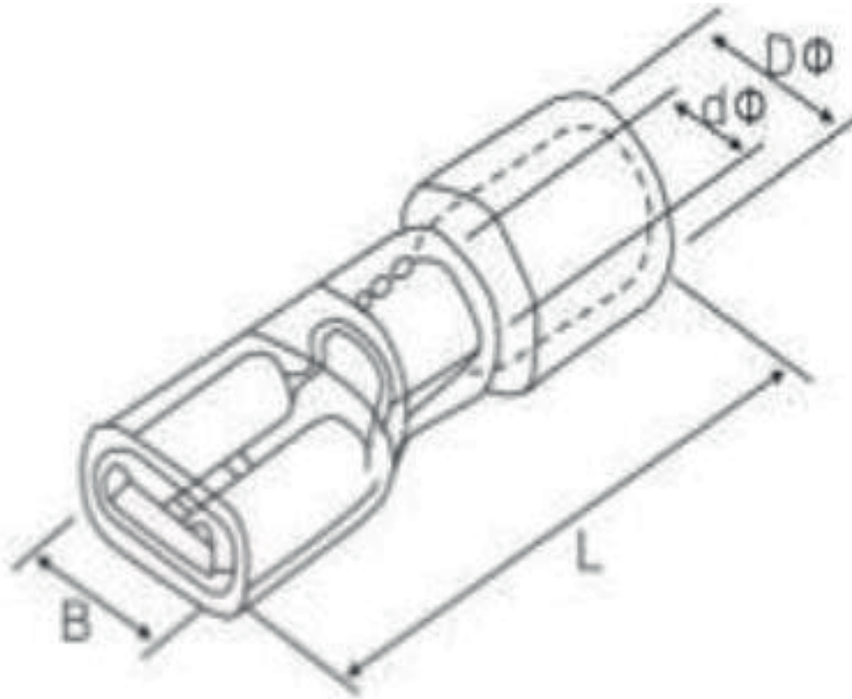
Función:

Conductor de electricidad y conexión

Temperatura de trabajo:

-40°C - 105 °C





<b>CODIGO SAP</b>	<b>CODIGO PRODUCTO</b>	<b>ESPEORES DE MATERIAL</b>	<b>DIMENSIONES</b>				<b>N° CABLE MM2</b>	<b>N° CABLE AWG</b>	<b>AMPERAJ E</b>	<b>BOLSA X</b>
			<b>B</b>	<b>D</b>	<b>d</b>	<b>L</b>				
017078	FDFD 1.25-250	0.8X6.35	7.4	3.8	1.7	21.5	0.5-1.5MM2	22-16AWG	10A	100 UND
017079	FDFD 2-250	0.8X6.35	7.4	4.3	2.3	21.5	1.5-2.5MM2	16-14AWG	15A	100 UND
017080	FDFD 5.5-250	0.8X6.35	7.4	5.7	3.4	25.5	4-6MM2	12-10AWG	24A	100 UND

