



# TERMINAL AISLADO

## PIGGY BACK

Hembra y Macho Mixto

**Material terminal:** Laton

**Material de aislamiento:** CLORURO  
DE POLIVINILO

**Tipo:** PBDD

**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

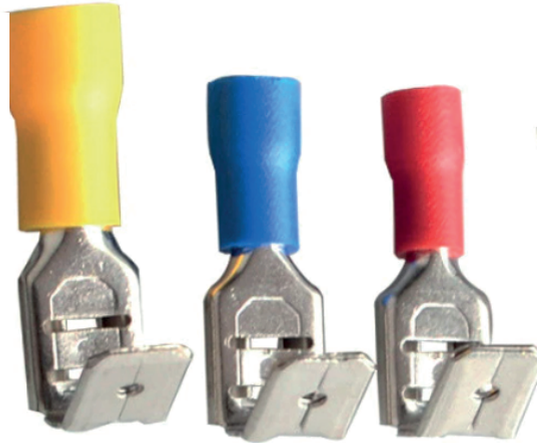
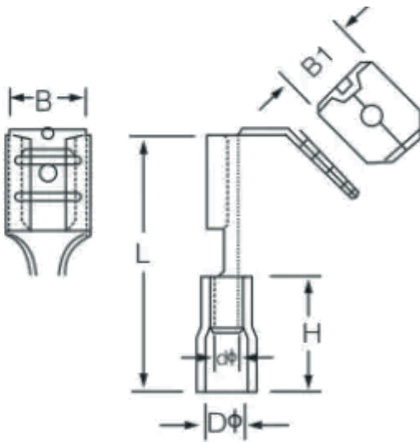


Bestens



# FICHA TÉCNICA

CÓDIGO SAP	CÓDIGO DE PRODUCTO	ESPEORES DE MATERIAL	B	BI	H	D <sub>ø</sub>	d <sub>ø</sub>	l	Nº CABLE MM2	Nº CABLE AWG	AMPERAJE	BOLSA X	COLOR
017025	PBDD 1.25-250	0.8X6.35	7.4	6.35	10	3.8	1.7	21.5	0.5-1.5MM2	22-16AWG	10A	100 UND	
017026	PBDD 2-250	0.8X6.35	7.4	6.35	10	4.3	2.3	21.5	1.5-2.5MM2	16-14AWG	15A	100 UND	
017027	PBDD 5.5-250	0.8X6.35	7.4	6.35	13	5.7	3.4	25	4-6MM2	12-10AWG	24A	100 UND	



 **Bestens**®

