



TERMINAL

DE NYLON HEMBRA

Totalmente Tipo Bandera

Material terminal: Latón

Enchapado: Electro estañado

Material de aislamiento: Nylon

Tipo: FLDNY

Característica: Reparable, buena elasticidad, para soportar colisiones, no puede romperse, alta durabilidad.

Certificado: SGS, RoHS, CE

Uso: Conexión por medio de cables.

Solicitud: Electricidad, comunicaciones, maquinaria, construcción, petróleo, química, aviación, transporte, ferrocarril, transporte, fabricación de automóviles, electrodomésticos, instalaciones eléctricas, ordenadores, etc.

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

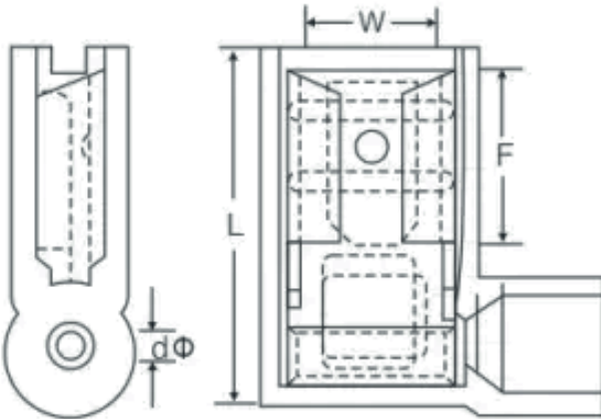


Bestens



FICHA TÉCNICA

CÓDIGO SAP	CÓDIGO DE PRODUCTO	ESPESORES DE MATERIAL	W	F	L	D _p	Nº CABLE MM2	Nº CABLE AWG	AMPERAJE	BOLSA X
017021	FLDNY 1.25-250	0.8x6.35	6.6	7.6	16	1.7	0.5-1.5MM2	22-16AWG	10A	100 UND
017022	FLDNY 2-250	0.8x6.35	6.6	7.6	16	2.3	1.5-2.5MM2	16-14AWG	15A	100 UND
017023	FLDNY 5.5-250	0.8x6.35	6.6	7.6	16	3.4	4-6MM2	12-10AWG	24A	100 UND



Bestens®

