



TERMINAL AISLADO TIPO HORQUILLA (TIPO UÑA)

Material terminal:

Cobre

Enchapado:

Electro estañado

Material de aislamiento:

CLORURO DE POLIVINILO

Tipo: SV

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

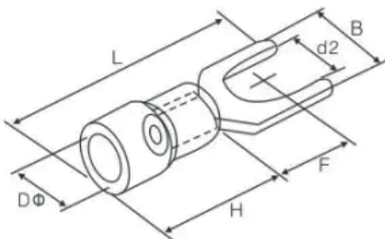
Color: Negro

Función:

Conductor de electricidad y conexión

Temperatura de trabajo:

-40°C - 105 °C



FICHA TÉCNICA

CODIGO PRODUCTO	NUMERO OJAL	DIMENCIONES			H	D \emptyset	COLOR	N° CABLE MM2	N° CABLE AWG	AMPERAJE	BOLSA X
		B	L	F							
SV 3.5-3	1/8"	5.7	24.8	7	13	6.2		2.5-4MM2	14-12AWG	37A	100 UND
SV 3.5-4	3/16"	8	24.8	7				2.5-4MM2	14-12AWG	37A	100 UND
SV 3.5-5	3/16"	8	24.8	7				2.5-4MM2	14-12AWG	37A	100 UND
SV 3.5-6	1/4"	12	28	12.1				2.5-4MM2	14-12AWG	37A	100 UND