



TERMINAL AISLADO TIPO ANILLO (DJAL)

Material terminal:

Cobre

Enchapado:

Electro estañado

Material de aislamiento:

COLORURO DE POLIVINILO

Tipo: RV

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

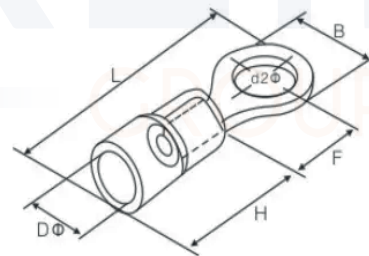
Color: Rojo

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							
RV 1.25-3	1/8"	5.7	17.8	4.95	10.1	4.3		0.5-1.5MM2	22-16AWG	19A	100 UND
RVS 1.25-3.5	1/8"	5.7	17.8	4.95				0.5-1.5MM2	22-16AWG	19A	100 UND
RVM 1.25-3.5	1/8"	6.6	20.1	6.3				0.5-1.5MM2	22-16AWG	19A	100 UND
RVL 1.25-3.5	1/8"	8	21.5	7				0.5-1.5MM2	22-16AWG	19A	100 UND
RVS 1.25-4	5/32"	6.6	20.1	6.3				0.5-1.5MM2	22-16AWG	19A	100 UND
RVL 1.25-4	5/32"	8	21.5	7				0.5-1.5MM2	22-16AWG	19A	100 UND
RV 1.25-5	3/16"	8	21.5	7				0.5-1.5MM2	22-16AWG	19A	100 UND
RVL 1.25-5	3/16"	9.8	23	8.5				0.5-1.5MM2	22-16AWG	19A	100 UND
RV 1.25-6	1/4"	11.6	27.5	11.1				0.5-1.5MM2	22-16AWG	19A	100 UND
RV 1.25-8	5/16"	11.6	27.5	11.1				0.5-1.5MM2	22-16AWG	19A	100 UND
RV 1.25-10	3/8"	13.6	31.6	13.9				0.5-1.5MM2	22-16AWG	19A	100 UND
RV 1.25-12	1/2"	19.2	38	16.5				0.5-1.5MM2	22-16AWG	19A	100 UND