

Cable para altavoz redondo negro

Ref. WIR9000

- Cable de altavoz con dos conductores flexibles de color rojo y negro inyectados en cubierta protectora negra.

Puede utilizarse en instalaciones interiores de cableado horizontal o secundario.

Cubierta exterior fabricada con material con bajas emisiones de humos en caso de incendio.

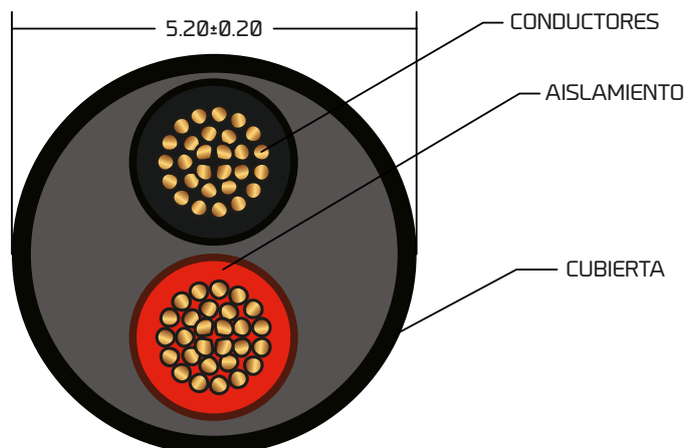
A lo largo de la cubierta del cable se detalla la sección y marcado de metros.



Construcción y características

Característica	Atributo	Unidades	Ref. WIR9000
Conductor	Tipo		Conductor Flexible Multifilar
	Material		Conductor de CCA
	Diámetro Ø	mm	26 hilos de Ø 0,19mm
	Calibre	AWG	22
	Superficie de sección	mm ²	0.75
Aislamiento del conductor	Material		PVC
	Diámetro exterior	mm	1.8±0.1
	Grosor medio	mm	0.20
	Color		Rojo Negro
Cubierta exterior	Material		PVC flexible
	Diámetro	mm	5.2±0.20
	Grosor	mm	0.60±0.02
	Reacción al fuego (CPR)	CPR	Eca
	Color		Negro
	Texto de marcado		Modelo, marca, lote, descripción, metros.
	Color texto de marcado		Blanco
Características eléctricas	Voltaje máximo	V	500
Radio de curvatura mínimo			8 veces el diámetro del cable
Sistema de dispensado			Carrete
Longitud del cable		m	100
Empaquetado	Tipo		Carrete
	Material		Carrete de cartón impreso color con centro metálico
	Tamaño	mm	230.0*230.0*95.0
	Peso	Kg	2.5

Esquema en sección de las partes



Presentación y empaquetado



Normativa

EN50575:2014, EN 50575:2015+A1:2016



Documentación del producto

Declaración de prestaciones DoP - Disponible en: www.molgar.com/producto/WIR9000

Declaración de conformidad CE DoC - Disponible en: www.molgar.com/producto/WIR9000