

Manguera para alarma y portero 6 cables

Ref. WIR9086

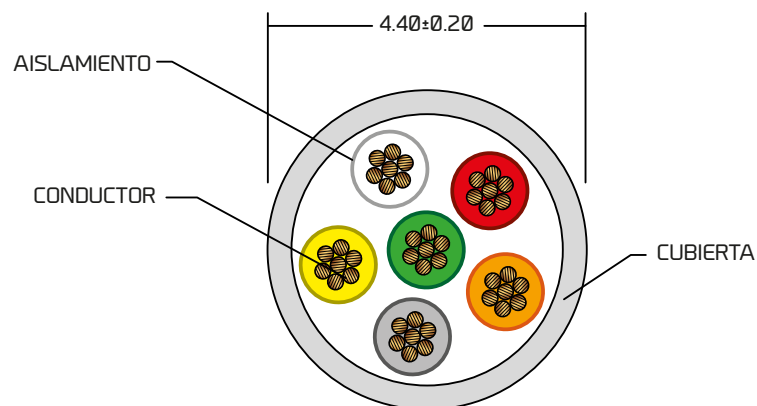
- Cable diseñado para instalaciones interiores de sistemas de seguridad, alarmas, porteros automáticos e intercomunicación. Los cables van trenzados en el interior de la cubierta. Fabricado según especificaciones EN50575:2014, (clase CPR Eca).



Construcción y características

Característica	Descripción	Unidades	Valor
Conductor	Tipo		Flexible multifilar
	Material		CCA
	Conductores / sección	nº / mm ²	6 x 0.22
Aislante	Material		PVC
	Diámetro exterior	mm	1.1 ± 0.1
	Colores		Rojo, Blanco, Amarillo, Verde, Naranja y Gris
Cubierta exterior	Material		PVC
	Diámetro exterior	mm	4.40 ± 0.2
	Color		Blanco
	Reacción al fuego	CPR	Eca
Temperatura	De trabajo	°C	de -10º a +70º
Longitud del cable		m	100
Empaquetado	Tipo		Caja de cartón blanca
	Tamaño	mm	250*250*90
	Peso	Kg	2.6

Esquema en sección de las partes



Presentación y empaquetado



Normativa

Fabricado según especificaciones EN50575:2014, (clase CPR Eca).



Versión de documento: 1 / abril 2024 • Todos los datos recogidos en este documento son susceptibles de cambio sin previo aviso, consulte nuestra página web para obtener la versión más actualizada.