



Aplicación del producto / Product Application

Destinados a sistemas de seguridad y aplicaciones de telefonía e intercomunicación donde se requiera protección frente a ruidos eléctricos.

Intended applications and security systems and telephone intercom where protection against electrical noise.

Normas / Standards

No propagación llama / No flame propagation	IEC-60332-1-2
Retardante al fuego / Fire retardant	IEC-60332
Emisión humos y gases / Emission fumes and gases	IEC-61034-2
	EN-50267-2-3

Construcción del cable / Cable Construction

Conductor / Inner conductor	Cobre pulido flexible clase V / Class V flexible polished copper
Sección nominal / Nominal section	0,18 mm ²
Aislamiento / Isolation	Polioléfina / Polyolefin
Pantalla / Screen	Aluminio-poliéster / Aluminum-polyester foil
Drenaje / Drain wire	Cobre trenzado / Stranded copper (5x0,20mm)
Disposición conductores / Disposition cable	Cableados por capas concéntricas / Wired concentric layers
Colores interiores / Interior colors	

Conductor	Color	Conductor	Color
1	Rojo / Red	6	Gris / Grey
2	Blanco / White	7	Negro / Black
3	Verde / Green	8	Marron / Brown
4	Amarillo / Yellow	9	Naranja / Orange
5	Azul / Blue	10	Violeta / Violet

Cubierta exterior / Sheath jacket	Polioléfina Libre de halógenos / Polyolefin Halogen free
Color exterior / Color cover	Blanco / White

Características Técnicas a 20° C / Technical characteristics at 20° C

Resistencia / Resistance	<108 Ω/km
Capacidad entre cond / Capacity	110pF/m
Tensión de servicio / Operating voltage	12/24V
Temperatura de servicio / Operating temperature	-15°C a 70°C

Codigo / Code	Sección N° Cond.	Diámet ext aprox.mm2
044006L	4	4,10
044007L	6	4,80
044008L	8	5,10
044009L	10	5,40

Rev.260319



* Center Cable, s.l. Center Cable se reserva el derecho de modificar o cambiar las especificaciones sin previo aviso
C/ Camino del Barranco 4 y 6 P.I. Las Arenas de Pinto
28320-Pinto-MADRID