



Aplicación del producto / Product Application

Cable instalación diseñado para control de sistemas domóticos en edificios: gestión de edificios, gestión de energía, temporización de sistemas, control descentralizado de iluminación, calefacción, aire acondicionado, ventilación, etc.

Cabling installation for the control of domotic systems in buildings: building management, energy management, system timing, decentralized control of lighting, heating, air conditioning, ventilation, etc.

Construcción del cable / Cable Construction

Conductor / Inner conductor		Cobre pulido / Solid bare copper
Diámetro / Diameter		0,8±0,02
Aislamiento / Isolation		Polietileno / polyethylene
Colores interiores / Interior colors	1 Par / Pair 1	Rojo - Negro / Red - Black
	1 Cuadrete / 1 Quad	Blanco - Amarillo - Rojo - Negro / White - Yellow - Red - Black
Pantalla / Screen		Cinta de aluminio-Poliéster / Aluminum tape-Polyester
Drenaje / Drain wire		Cobre estañado / Tinned copper
Cubierta exterior / Sheath jacket		LSZH / LSZH
Color exterior / Color cover		Verde / Green
Diámetro exterior aprox / External diameter		1x2x0,8 4,30mm
		1x4x0,8 5,50mm

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

RDC conductor	<37 Ω/Km
RDC loop	<75 Ω/Km
Capacidad mutua / Mutual capacity	<100 nF/Km
Tension de prueba / Test voltage	500V
Tension de trabajo / Working Tension	250V
Resistencia aislamiento / Insulation Resistance	> 100MΩ/Km

Codigo / Code

Presentación / Presentation

071001	Rollos / Coil 100 metros
071002	Rollos / Coil 100 metros

