

MATERIAL ELÉCTRICO

CABLES

UNIPOLARES PVC

Posibilidad de corte en cualquier medida y terminación. Consulte con nuestro departamento comercial.

CARACTERÍSTICAS

Tensión Nominal: 300 / 500V // Aislamiento conductor
PVC: TI 1. 0,5mm // Aislamiento cubierta PVC: TM 2. 0,6mm
Fabricados con material conductor flexible de cobre electrolítico

INFORMACIÓN TÉCNICA



CERTIFICACIONES



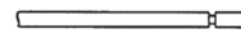
FLEXIBLES Y RÍGIDOS

FLEXIBLES

CÓDIGO	REFERENCIA	TIPO	CONDUCTOR		DIÁMETRO EXT.	COLOR	VENTA MÍN.
			mm	Nº mm			
23729	R/HU05/A	H05V-K	0,50 X 1C	16/0,20	2,2	AZUL	Rollo 500 m
23730	R/HU05/M					MARRÓN	
23731	R/HU07/A		0,75 X 1C	24/0,20	2,3	AZUL	
23732	R/HU07/M					MARRÓN	



Pelado retenido



terminales metálicos

RÍGIDOS

CÓDIGO	REFERENCIA	TIPO	CONDUCTOR		DIÁMETRO EXT.	COLOR	VENTA MÍN.
			mm	Nº mm			
23736	R/HU05/RIGIDO/A	H05V-K	0,50 X 1C	16/0,20	2,2	AZUL	Rollo 200 m
23737	R/HU05/RIGIDO/M					MARRÓN	

