

## TIPO

# Cable Intercomunicador (Portero Eléctrico)

## DESCRIPCION

Son cables contruídos con alambres de cobre recocido de diámetro 0.40 mm sin estañar, aislado con PVC especial contra llama<sup>®</sup>, de elevada resistividad volumétrica que le confiere a cada conductor excelentes propiedades de aislación.

Estos conductores son reunidos por conductor hasta 8 pares o binados (11 y 16), junto con un conductor de drenaje en cobre recocido de Ø 0.42 mm y finalmente envainados en un PVC especial de excelentes propiedades de color gris, marfil o negro (bajo pedido).

## APLICACIONES

Para conexonado de intercomunicadores, porteros eléctricos, instalaciones telefónicas y alarmas que no necesiten blindajes electrostáticos.

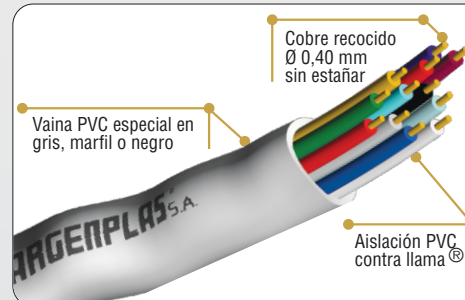


## TIPO DE EMBALAJE



Rollos

Bobina Expendedor



## SECCIONES

Código producto	Nº Pares	Ø Exterior aproximado [mm]	Peso aproximado [Kgs/1000m]	Acondicionamiento [m]	
				Rollo	Bobina Expendedor
P02	2	3,10	15	200	700
P03	3	3,80	21	200	500
P04	4	4,50	27	200	400
P05	5	4,60	31	200	300
P06	6	4,80	36	200	300
P08	8	5,70	48	200	--
P011	11	6,80	63	200	--
P016	16	8,00	89	200	--