

Cable flexible con cubierta liguera de PVC

DESCRIPCIÓN

Manguera flexible con aislamientos y cubierta de PVC.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Conductor:	Cobre Pu flexible clase 5	s/UNE-EN 60228
Aislamiento:	PVC tipo T12	s/EN 50363-3
Formación:	Conductores cableados	
Cubierta:	PVC tipo TM2	s/EN 50363-4-1
	Color habitual: negro	
Tensión nominal:	300 / 300 V	
Tensión de prueba:	2.000 V	
Temperatura de servicio:	-15°C a +70°C	
No Propagador de la Llama	O.K.	s/IEC 60332-1-2

REF.	SECCIÓN (Nominal) mm ²	RESISTENCIA (Máx. a 20 °C) Ω/Km	COLORES INTERIORES	ESP. CUBIERTA (Medio) mm	Ø EXT. (Aprox.) mm
RA-4.221	4 x 0,50	39,0	MR/VD RJ/AZ GR/RS BC/VD	0,60	5,80 ± 0,20
RA-4.221 (01)			MR AM BC VD		
RA-4.221 (02)			AZ NG RJ VD		