

Cable flexible plano con cubierta ligera de PVC

DESCRIPCIÓN

Manguera flexible plana con aislamientos y cubierta ligera de PVC.

Norma de referencia UNE EN 50525-2-11

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Conductor:	Cobre pulido flexible Clase 5	s/UNE-EN 60228
Aislamiento:	Compuesto de PVC tipo T12	s/EN-50363-3
Cubierta:	Compuesto de PVC tipo TM2	s/EN-50363-4-1
Color exterior:	Blanco o 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/UNE-EN 60332-1-2

SECCIÓN (Nominal) mm ²	RESISTENCIA (Máx. a 20 °C) Ω/km	COLOR INTERIORES	ESPESOR (Medio) mm	Ø EXTERIOR (Medio) mm
2 x 0,75	26,0	RJ-NG	0,6	Ver croquis

CROQUIS:

