

Cable LED Plano Multicolor



DESCRIPCIÓN

- Cinta plana de cuatro conductores flexibles de cobre estañado con código de colores RGB + Negro.

DESTACADOS



APLICACIONES

- Conexionado de Leds (Light-Emitting Diode)
- Iluminación de tiras led multicolor RGB 12/24 V
- No utilizarlos directamente a la red eléctrica o otras fuentes de baja impedancia

CONSTRUCCIÓN

CONDUCTOR	SIZE	4x0.515mm ² (20AWG)
	COND. MATERIAL	OFC TC (Oxygen Free Tinned Copper)
	CONSTRUCTION	42/Ø0.125±0.008mm
INSULATION	DIAMETER	NO
	MATERIAL	NO
	COLOR	NO
SHIELD	DRAIN MATERIAL	NO
	DRAIN CONSTRUCTION	NO
	AL/MYLAR MATERIAL	NO
	AL/MYLAR CONSTRUCTION	NO
JACKET	DIAMETER	2.20±0.05*8.80±0.15mm PH=2.20mm
	MATERIAL	45P UL-PVC (WITH RoHS)
	COLOR	BLACK(RAL9005), GREEN(RAL6026), RED(RAL3020), BLUE(RAL5005)
PACKING	LABEL	Q10-420
	M/SPOOL	50m
	SIZE SPOOL	330x330x150mm(paper)
JACKET PRINTING	NO	
<p>Product diagram</p>		<p>Picture Packing</p>

PROPIEDADES

ELECTRICAL	CONDUCTOR RESISTANCE	35 Ω/km, 20°C
	INSULATION RESISTANCE	MIN:10M Ω/km, 20°C
	DIELECTRIC STRENGTH	AC2000V 60Hz/1MIN
	CAPACITANCE C/C	51 pF/m
PHYSICAL	FLAME TEST	VW-1 / IEC 60332-1-2 / UNE EN 60332-1-2
	OPERATING TEMPERATURE	-15°C / +70°C

COPIA NO CONTROLADA