Touret de câble USB 2.0, 100m, très flexible, diamètre extérieur 3mm, noir

Numéro d'article ART-R100 Longueur 100000mm



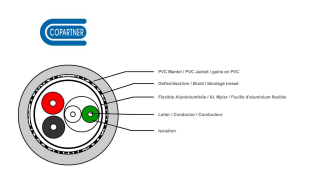
Description du produit

Touret de câble USB 2.0, très flexible, diamètre extérieur seulement 3mm, noir

Spécifications techniques

- Matériau du câble USB, fin et flexible
- longueur: 100m
- couleur : noir (semi-mat)
- diamètre : Ø 3mm +/- 0.15mm
- Câble de Copartner avec UL 2725, VW-1, 30V, 80°C
- 30AWG/1P (vert, blanc), 28AWG/2C (rouge, noir)
- double blindage
- compatible USB 2.0 & USB 1.1
- pour 480 Mbps (haute vitesse), 12 Mbps (pleine vitesse) et 1,5 Mbps (basse vitesse)
- Conforme à la directive RoHS
- Nous utilisons ce matériau de câble pour notre série de câbles ART-xx (Whiteflex Black Edition).
- · Livraison sans fiche

Plus d'images









ITEM		SPECIFICATION	
CONDUCTOR	AWG	30AWG	28AWG
	MATERIAL	TINNED COPPER	TINNED COPPER
	COND.SIZE	$7/0.10 \pm 0.008$ mm	$7/0.127 \pm 0.008$ mm
INSULATION	MIN.AVG.THICK	0.15mm	0.10mm
	MATERIAL	HD-PE	SR-PVC LOW TOXIC
	O . D	0.66 ± 0.05mm	0.60 ± 0.05 mm
	NO.	1P	2C
DRAIN	AWG	1	
	MATERIAL	1	
	SIZE	\	
Face Outside	COVERAGE	100%	
AL.MYLAR	OVERLAP	25% MIN	
BRAID	MATERIAL	TINNED COPPER	
COPPER	SIZE	16 *4/0.10± 0.008mm	
JACKET	MIN.AVG.THICK	0.23mm	
	MATERIAL	HALF MATT PVC	
	COLOUR	UL813 BLACK	
	O.D	$3.00 \pm 0.15 \text{ nm}$	

PHYSICAL PROPERTIES OF JACKET

1. Flexibility test: NO CRACKING

2. Flame test: PASS VW-1

- ELECTRICAL CHARACTERISTICS

 1. Rating: TEMP 80°C; VOLTAGE 30V
 2. Conductor Resistance: at 20°CMAX
 30AWG 376.9602hm: 28AWG 237.2502km
 3. Instulation Resistance: 10Mr0-ha min at 20°C de 500V
 4. Dielectric Strength; AC 500V/Imimute

COLOUR CODE: 2C*28AWG: 1.RED 2.BLACK 1P*30AWG: GREEN*WHITE

E119932 AWM 2725 80 30V VW-1 COPARTNER





