

# CÂBLE CAT.6 U/FTP PE – 23AWG - FICHE TECHNIQUE

*Posted on 26-06-2024 by barpaadminuser*

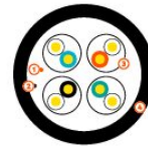


# barpa

## CÂBLE DE CUIVRE POUR ENTREPRISE/CENTRE DE DONNÉES CAT6 U/FTP - PE - 23 AWG - 0,56mm

### DESCRIPTION

Performance spécifiée jusqu'à 250MHZ et testée jusqu'à 550MHz. Marquage de câble de longueur réduite - Une identification simple du reste du câble réduit le temps d'installation et les déchets de câbles. Spécialement conçu pour être compatible avec tous les protocoles de Classe E y compris 1GBASE-T. Compatible avec PoE, voix, vidéo et Gigabit Ethernet.



- ① Drain Terre
- ② Fil d'ouverture
- ③ Feuille d'Aluminium
- ④ Revêtement Extérieur

### APPLICABLE STANDARDS

**Performance Électrique**  
 - ISO/IEC 11801 - ISO/IEC 61156-5 - EN 50173 - EN 50288-5-1  
 - ANSI/TIA-568-D

**PoE**  
 - IEEE 802.3bt PoE Type 1, 2, 3 and 4



### CONSTRUCTION

Catégorie		CAT6 U/FTP			
Conducteur	Matériau	Cuivre			
	Diamètre Extérieur Nom	0,56 ± 0,005 mm 0,022 pouces			
Isolement	Matériau	PE «Skin-foam-skin»			
	Diamètre	1,330 ± 0,05 mm 0,052 pouces			
	Épaisseur	0,55 ± 0,05 mm 0,022 pouces			
Revêtement	Diamètre Extérieur Externe	7,3 ± 0,4 mm 0,287 ± 0,015 pouces			
	Matériau	PE (conforme à RoHS)			
	Couleur	Noir (RAL9005)			
	Fil d'ouverture	Oui			
Code Couleur	Paire 1	Blanc & Bleu / Bleu	Paire 3	Blanc & Orange / Orange	
	Paire 2	Blanc & Vert / Vert	Paire 4	Blanc & Marron / Marron	

Ce document a été créé par et appartient à barpa. Il est interdit de le reproduire en tout ou partie sans mentionner son propriétaire, tout comme de modifier son contenu ou son contenu. Toutes les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Les photographies et les schémas sont purement illustratifs. Plus d'informations: info@barpa.eu ou in www.barpa.fr

