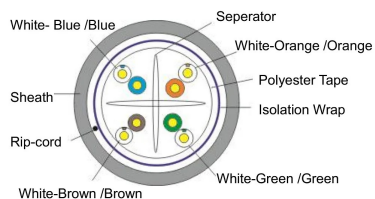


CAT6A CCA

Câble Ethernet



Câble réseau CAT 6A U/UTP Cca pour l'intérieur avec gaine LSZH, bobine de 305 mètres composée de 4 paires équilibrées avec des conducteurs flexibles en cuivre rouge **AWG 23**.

Les caractéristiques répondent aux exigences de la **CAT 6A** jusqu'à **250 MHz** selon les normes ANSI/TIA 568.2-D et ISO/IEC 11801.

Convient aux applications 10 Gigabit Ethernet (IEEE 802.3ab).

CAT6A CCA		
Code		287783
Longueur touret	m	305
Type de câble		CAT 6A U/UTP
CPR		Cca, s1a, d1, a1
Fréquence de fonctionnement	MHz	500
Impédance	Ohm	100 ±15
Conformité		EN50575:2014+A1:2016
Standard test		ISO/IEC 11801, TIA EIA568.2-D
Force de tension	MPa	>9
Allongement	%	>100
Pliage à froid		Pas de fissures visibles (-20 ±2°C x 4h)
Conducteur interne		
Matériau		Cuivre
Diamètre	mm	0.565+/-0.005
Classe AWG		23
Gaine câbles internes		
Gaine câbles internes matériel		PE
Gaine câbles internes diamètre	mm	1.12
Gaine extérieure		
Matériau		FR-LSZH (RoHS)
Diamètre	mm	7.4
Épaisseur	mm	0.6
Couleur		Vert

Dimensions et conditionnement		
Conditionnement		Bobine sur boîte en carton
Pièces		1
Code EAN		8016978108756
Dimensions de l'emballage	mm	370 x 370 x 240
Poids carton	Kg	18.3