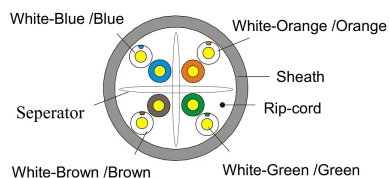


CAT6 CCA

Câble Ethernet



Câble réseau CAT 6 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 6** jusqu'à **250 MHz** selon les normes ANSI/TIA 568-C.2 et ISO/IEC 11801.

Convient aux applications Gigabit Ethernet (IEEE 802.3ab).

CAT6 CCA		
Code		287782
Longueur touret	m	305
Type de câble		CAT 6 U/UTP
CPR		Cca, s1a, d1, a1
Fréquence de fonctionnement	MHz	250
Impédance	Ohm	100 ±15
Conformité		EN50575:2014+A1:2016
Standard test		ISO/IEC 11801, TIA EIA568C.2
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	0.550+/-0.005
Classe AWG		23
Gaine câbles internes		
Gaine câbles internes matériel		HDPE
Gaine câbles internes diamètre	mm	0.98
Gaine extérieure		
Matériau		FR-LSZH (RoHS)
Diamètre	mm	6.3
Épaisseur	mm	0.65
Couleur		Vert

Dimensions et conditionnement		
Conditionnement		Bobine sur boîte en carton
Pièces		1
Code EAN		8016978108725
Dimensions de l'emballage	mm	370 x 370 x 200
Poids carton	Kg	15.5