

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	Ω	100 \pm 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 \pm 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		305
Code EAN		8016978108732
Code EAN conditionnement multiple		8016978108756
Dimensions de l'emballage	mm	370 x 370 x 240
Poids carton	kg	18.3