

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	Ω	100 \pm 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 \pm 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		305
Code EAN		8016978108725
Code EAN conditionnement multiple		8016978108749
Dimensions de l'emballage	mm	370 x 370 x 200
Poids carton	kg	15.5