

## UTP 4x2x AWG 24 - Cat.5e - CCA

### CARACTÉRISTIQUES DE FABRICATION

Conducteur interne	24 AWG CCA
Isolation	PE
Épaisseur isolant	Ø 0,88 ± 0,1 mm
Gaine externe	PVC RZ couleur grise
Ø Câble fini	5,10 ± 0,1 mm



### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Impédance caractéristique	100 ± 15 ohm tra 1MHz e 100 MHz
Capacité mutuelle	< 56 pf/100 m a 1 kHz
Résistance électrique du conducteur à 20° C	Max 7,0 ohm/100 m

### Atténuation d/b 100 mt.

1,0 Mhz	2,00
4,0 Mhz	4,10
10,0 Mhz	6,50
16,0 Mhz	8,20
20,0 Mhz	9,30
31,25 Mhz	11,70
62,30 Mhz	17,00
100 Mhz	22,00

Paquet standard  
boîte de 305 M  
Normes de référence  
ISO/IEC 11801 - CEI UNEL 36762  
EIA/TIA 568

### COUPLES

Nr.	Couleurs
1	Orange - Blanc/Orange
2	Vert - Blanc/Vert
3	Bleu - Blanc/Bleu
4	Marron - Blanc/Marron