



1. UTILISATION

Cordons de transmission vidéo

HD15 - HD15 droit (câble avec cordons multibrins)

2. DESCRIPTION

- Pour des distances de câblage jusqu'à 15 mètres sans booster (dans la plupart des cas)
- Idéal pour les dispositifs de présentation vidéo, les diviseurs vidéo et les commutateurs KVM

3. CARACTÉRISTIQUES

Bénéficiez d'une flexibilité maximum dans le positionnement de votre carte VGA et de votre moniteur grâce à ce câble blindé de haute qualité. Ce câble VGA est idéal pour les diviseurs vidéo, les commutateurs KVM, les présentations vidéo, les salles de classe, les points de vente, les salles de serveurs ou pour l'organisation de votre espace de travail afin de vous assurer un maximum de confort et d'efficacité. Construit à partir d'un câble vidéo de haute qualité, il utilise une combinaison de la technologie coaxiale et à paire torsadée pour permettre des distances de câblage pouvant atteindre 15 mètres sans booster (dans la plupart des cas), et sans les problèmes de distorsion généralement associés à ces longues distances. Ce câble est conçu pour maintenir la qualité du signal sur de longues distances sans nécessiter d'amplification ou de reconditionnement.

4. DIMENSIONS

Réf.	Longueur (m)
0 517 23	10
0 398 50, 0 517 29	2
0 517 30	5
0 517 31	15

5. CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Résistance du conducteur	24AWG - 93,25 Ω/m
	28AWG - 237,25 Ω/m
Impédance	75 ±5 Ω à 10 MHz
Capacité	60 ±10 pf/m
Vitesse de propagation	70 %
Résistance d'isolement (500 Vdc)	10 Ω/km à 20 °C min
Rigidité diélectrique	500 Vac/1 minute sans panne

6. CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Tension nominale	30 V
Température nominale	80 °C
Rayon de courbure minimum	90,00 ±2,00 mm
Agréments	Conforme RoHS

CONDUCTEUR (Qté = 3) :	
Type de conducteur	28 AWG (7/0,127)
	Cuivre étamé
Isolation	Mousse PE
	Diam. ext. - 160 ±0,13 mm
Blindage spiralé	42 ±2/0,120
	Cuivre étamé
Gaine interne	PVC basse toxicité
	Diam. ext. - 2,50 ±0,15 mm
Couleurs	(1) rouge, (1) vert, (1) bleu

CONDUCTEUR (Qté = 3)	
Type de conducteur	24 AWG (7/0,200)
	Cuivre étamé
Gaine interne	PVC basse toxicité
	Diam. ext. - 1,10 ±0,10 mm
Couleurs	(rouge, rouge/blanc), (orange, orange/blanc)
	(marron, marron/blanc) (noir, noir/blanc)

ENSEMBLE DU CÂBLE	
Blindage en feuille	Mylar aluminé
	Couverture 125 %
Blindage tressé	176 ±4(0,12x16x11)
	Cuivre étamé
	Couverture 85%
Fil de masse	24 AWG (7/0,200)
	Cuivre étamé
Gaine	PVC basse toxicité
	Diam. ext. - 9,00 ±0,20 mm

CONNECTEURS	
Type de connecteur	HD15 - Mâle
	HD15 - Mâle
Matériau du contact	Laiton - Plaquage or
Isolation	PBT noir
Dimensions (HxIxP)	
Connecteur droit	15,5 x 34,0 x 47,5 mm