

Cordon ecran HD15M/5XBNC- 1.8M



DESCRIPTION

Câble multi-coaxial 75 ohms pour écrans haute résolution

Connecteurs surmoulés HD15 Male et BNC Males

Plan de câblage :

BNC Rouge -> pin 1 + masse sur pin 6

BNC verte -> pin 2 + masse sur pin 7

BNC bleu -> pin 3 + masse sur pin 8

BNC blanche -> pin 13 + masse sur pin 10 (Sync H)

BNC Noire -> pin 14 + masse sur pin 10 (Sync V)

Pin 9 non connecté

Longeur du cable 1,8m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : GENERIQUE

Part number : ECF-129151

Caractéristiques principales :

Type connectique : Cordon

Signal : Vidéo

Type connecteur A : SVGA

Type connecteur B : BNC

Genre connecteur A : Mâle

Genre connecteur B : Mâle

Longueur (m) : 1.8

Couleur : Gris

Caractéristiques secondaires :

Eco : Non

Ferrites : Oui

Nombre de fils : 3+9

Audio : Non

OR : Non

Pin9 Coupée : Non