

Câble d'écran coaxial VGA HD15 vers 5x BNC RGBHV de 30cm - M/F

N° de produit: VGABNCMF1



Le câble adaptateur coaxial VGA HD15 vers 5 BNC RGBHV de 30 cm VGABNCMF1 comporte un connecteur HD15 VGA (mâle) et des connecteurs 5 BNC (RGBHV) (femelles) permettant de brancher votre source vidéo BNC existante à un répartiteur VGA ou à un PC.

Il peut également être utilisé avec un signal de sortie VGA réparti entre des connecteurs femelles 5 BNC pouvant servir avec un câble 5 BNC (M-M) et un écran BNC.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Branchez vos tableaux et vos vidéoprojecteurs BNC câblés à un répartiteur VGA ou à un PC

Spécifications techniques

- Petit câble court
- HD15 VGA mâle vers connecteurs femelles 5 BNC

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Placage du connecteur	Nickel
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Résistance au feu	Homologué CMG (usage général)

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité)
Connecteur B	5 - BNC (coaxial RF)

Notes spéciales / Configuration

Remarque	Signal RVB : fils rouge, vert et bleu. Synchronisation verticale : fil bleu. Synchronisation horizontale : fil blanc
----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Calibre du fil	28 AWG
Longueur de câble	1.0 ft [0.3 m]
Dia. ext. du câble	0.3 in [8.5 mm]
Longueur du produit	12.0 in [30.5 cm]
Largeur du produit	1.3 in [3.3 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.5 cm]
Poids du produit	3.6 oz [103.0 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	6.9 in [17.6 cm]
Package Width	4.9 in [12.4 cm]
Package Height	0.9 in [2.4 cm]

Poids brut 3.5 oz [100.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Câble d'écran coaxial VGA HD15 vers 5 BNC RGBHV
30 cm - M/F

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis