

CSVGA 1xx

Cordon VGA moulé mâle / mâle



DESCRIPTION DU CORDON

Câble :

Câble VGA : 3 mini coaxiaux 75 ohm + 9 conducteurs
Blindage feuillard aluminium + tresse cuivre étamé
Ø 9.00 mm

Connecteurs :

Extrémité A : Prise VGA mâle HD15 avec capot plastique moulé + ferrite

Extrémité B : Prise VGA mâle HD15 avec capot plastique moulé + ferrite

Longueurs :

Référence	Longueur
CSVGA 12	2 m
CSVGA 13	3 m
CSVGA 15	5 m
CSVGA 110	10 m
CSVGA 115	15 m
CSVGA 120	20 m
CSVGA 130	30 m

Caractéristiques :



..... Rayon de courbure minimum :
Poste fixe : 5 x Ø
Poste mobile : 10 x Ø



..... Température d'utilisation :
- 30°C → + 70°C



..... **Conforme à la directive RoHS**