



Transdata DP | 5.10 m | Noir

Artikelnummer	D1C9215
Gewicht	0.5kg
Länge	70mm
Breite	320mm
Höhe	220mm



Produktbeschreibung

Ce câble multimédia conforme à la norme VESA (Video Electronics Standard Association) permet de transmettre des signaux audio et vidéo numériques. Le câble DisplayPort est généralement utilisé pour connecter un ordinateur fixe ou portable à un écran TFT ou un téléviseur à écran plat équipé des interfaces correspondantes. Le connecteur à 20 broches comporte un verrouillage mécanique qui garantit la stabilité du branchement et évite les faux contacts.

Produkteigenschaften

Matériau du conducteur intérieur	OFC – cuivre sans oxygène
Caractéristiques	Contacts plaqués or 24kt, Norme VESA, Résolution jusqu'à 1 920 x 1 200, Contact fiable, Compatible RVB, xvYCC et YCbCr, Supporte HDCP et DPCP, 30 ans de garantie**
Catégorie de produits	Câble de données
Couleur	Noir
Résolution d'écran	1080p Full HD
État de surface	Contacts plaqués or 24 carats
Type de connexion	Données
Niveau de qualité	Excellence
Fiche de type 2	DisplayPort
Type de prise 1	DisplayPort
Construction de blindage	1 x feuille d'aluminium + 1 x tresse de cuivre
longueur du câble	5.10 m
Direction du signal	IN/OUT
Géométrie des câbles	Rond
Blindage	Blindage multiple



Weitere Bilder

