ROLINE GREEN Câble DisplayPort DP M - DP M, noir, 2 m

Numéro d'article11.44.5762ConstructeurROLINE GREENRéférence constructeur11.44.5762





EAN (pièce unique)



7630049619715





ROLINE Câble DisplayPort en TPE sans halogène avec prise DP des deux côtés pour relier un Ultrabook, Notebook/ordinateur portable ou PC à un écran, TV ou un projecteur - pour des transmissions d'écran d'excellente qualité avec une résolution allant jusqu'à 3840x2160 / 4096x2560 @60Hz !

- DisplayPort est un standard de connexion universel pour la transmission de signaux d'image et de son. Les domaines d'application sont essentiellement le raccordement d'écrans et de téléviseurs à des ordinateurs, des lecteurs BluRay et des appareils similaires.
- La connexion prend moins de place et convient donc mieux aux appareils portables (ultrabooks, notebooks/portables) ou à 2 connexions sur une carte graphique.
- Le design pratique de la prise empêche le câble de glisser hors de la prise DisplayPort.
- Conforme DP v1.2 (max. 4096 x 2560 @60Hz)

Les produits ROLINE GREEN sont uniquement pourvus d'une étiquette en papier et construits avec des matériaux TPE sans halogène; ils sont livrés sans sacs et attaches en plastique.

Constructeur ROLINE GREEN

Groupe de produits	Câble
Types de produits	Câbles displayport
Couleur	noir
Longueur	2 m
Comprend	Câble sans sac plastique, juste marqué par une étiquette en papier
Qualité de transmission	DisplayPort v1.2
Résolution maximale	4096 x 2560 @60Hz (4K)
Connecteur face 1	DisplayPort mâle
Connecteur face 2	DisplayPort mâle
Type de connecteur face 1	DisplayPort
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	DisplayPort
Genre du connecteur face 2	Mâle
Domaine d'emploi	externe
Blindage du câble	blindé
Matériel du manteau extérieur du câble	TPE
Câble LSOH	sans halogène
Poids	88.8 g
Hauteur du colis	20 mm
Largeur du colis	100 mm
Profondeur du colis	100 mm
Poids du paquet	0.089 kg