

ROLINE GREEN Câble DisplayPort DP M - DP M, noir, 5 m

Numéro d'article	11.44.5764
Constructeur	ROLINE GREEN
Référence constructeur	11.44.5764
EAN (pièce unique)	7630049619739



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.

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE GREEN
--------------	--------------

Groupe de produits	Câble
Types de produits	Câbles displayport
Couleur	noir
Longueur	5 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	277.6 g
Hauteur du colis	60 mm
Largeur du colis	100 mm
Profondeur du colis	100 mm
Poids du paquet	0.278 kg