



USB-C est le dernier né des connecteurs USB. Sa nouvelle fiche plus petite et réversible prend en charge le signal USB 3.1. Le signal Thunderbolt 3.0, qui utilise maintenant le câble USB-C, est également pris en charge (noter que le débit est limité à 10 Gigabit/s comme avec la plupart des câbles USB-C).

Anti-enchevêtrement

Une gaine extérieure tissée souple et à faible frottement glisse facilement lorsque le câble est tiré, et aide à réduire l'enchevêtrement.

Aramide

Renforcé de fibre d'aramide (matière dans laquelle sont fabriqués les gilets pare-balles) afin d'assurer une protection contre les dommages causés par l'écrasement et l'étirement.

Compatible WCD

Testée et homologuée pour une utilisation avec les produits Avocor.

CARACTÉRISTIQUES**GAINE : PVC, DIAMÈTRE EXTÉRIEUR**

5,0 mm (0,2 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

AWG 22+30

DÉBIT BINAIRE

5Gbit/s

COURANT DE CHARGE

3 A

CONFORMITÉ

RoHS, RoHS, CE, FCC

POIDS BRUT

0,09 kg (0,2 lb)

POIDS DU PRODUIT

0,04 kg (0,09 lb)

DIMENSIONS BRUTES

150 mm x 150 mm x 30 mm (5,9 x 5,9 x 1,2 po)

COULEUR

tressé

PUISSANCE

60 watts

CÂBLE USB 3.1**CONNECTEURS PLAQUÉ NICKEL**

PREND EN CHARGE LA VERSION OÙ LE CÂBLE EST UTILISÉ
POUR UN SIGNAL DISPLAYPORT OU HDMI À LA PLACE DE L'USB