



USB-C est le dernier né des connecteurs USB. Sa nouvelle fiche plus petite et réversible prend en charge le signal USB 3.1.

1 m (3,2 pi) FIN DE VIE

TC 1MUSBC EU SAP: 4322264 US SAP: 12939452

1,5 m (4,9 pi) FIN DE VIE AUGUST 2021

TC 1.5MUSBC EU SAP: 4322265 US SAP: 12939453

4 m (13,1 pi)

TC 4MUSBC EU SAP: 4880388 US SAP: 13445504

Compatible WCD

Testée et homologuée pour une utilisation avec les produits Avocor.

CARACTÉRISTIQUES

TC 1MUSBC Câble USB-C blanc 1 m (3,2 pi)

GAINE : PVC, DIAMÈTRE EXTÉRIEUR

4,5 mm (0,18 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

AWG 22+30

DÉBIT BINAIRE

5Gbit/s

COURANT DE CHARGE

3 A

CONFORMITÉ

RoHS, RoHS, CE, FCC

POIDS BRUT

0,04 kg (0,09 lb)

POIDS DU PRODUIT

0,033 kg (0,07 lb)

DIMENSIONS BRUTES

150 x 150 x 30 mm (5,91 x 5,91 x 1,18 po)

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

TC 1.5MUSBC Câble USB-C blanc 1,5 m (4,9 pi)

GAINE : PVC, DIAMÈTRE EXTÉRIEUR

4,5 mm (0,18 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

AWG 22+30

DÉBIT BINAIRE

5Gbit/s

COURANT DE CHARGE

3 A

CONFORMITÉ

RoHS, RoHS, CE, FCC

POIDS BRUT

0,06 kg (0,13 lb)

POIDS DU PRODUIT

0,052 kg (0,11 lb)

DIMENSIONS BRUTES

150 x 150 x 30 mm (5,91 x 5,91 x 1,18 po)

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**

TC 4MUSBC Câble USB-C blanc 4 m (13,1 pi)

GAINE : PVC, DIAMÈTRE EXTÉRIEUR

4,5 mm (0,18 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

AWG 22+30

DÉBIT BINAIRE

10 Gbps

COURANT DE CHARGE

3 A

CONFORMITÉ

CE, FCC

POIDS BRUT

RoHS, RoHS, CE, FCC

POIDS DU PRODUIT

0,052 kg (0,11 lb)

DIMENSIONS BRUTES

270 mm x 220 mm x 20 mm (10,6 x 8,7 x 0,8 po)

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**