



À une extrémité : HDMI – se branche sur un périphérique d'affichage

À l'autre extrémité : USB type C – la nouvelle fiche USB plus petite et réversible, prenant en charge le signal USB 3.1.

2 m (6,5 pi)

TC 2MUSBCHDMI EU SAP: 4322266 US SAP: 12939454

3 m (9,8 pi) **FIN DE VIE**

TC 3MUSBCHDMI EU SAP: 4322274 US SAP: 12939455

CARACTÉRISTIQUES

TC 2MUSBCHDMI blanc USB-C vers HDMI 2 m (6,5 pi)

RÉSOLUTION MAXIMALE

3840 x 2160 (4K) à 60 Hz

GAINE : PVC, DIAMÈTRE EXTÉRIEUR

4,7 mm (0,19 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

AWG 32

DÉBIT BINAIRE

480Mbit/s

CONFORMITÉ

RoHS, RoHS, CE, FCC

POIDS BRUT

0,10 kg (0,22 lb)

POIDS DU PRODUIT

0,088 kg (0,19 lb)

DIMENSIONS BRUTES

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

CÂBLE USB 3.1

CONNECTEURS PLAQUÉ OR

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

FONCTIONNE AVEC LES IPAD

TC 3MUSBCHDMI Câble blanc USB-C vers HDMI 3 m (9,8 pi)

RÉSOLUTION MAXIMALE

3840 x 2160 (4K) à 60 Hz

GAINÉ : PVC, DIAMÈTRE EXTÉRIEUR

4,7 mm (0,19 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

AWG 32

DÉBIT BINAIRE

480Mbit/s

CONFORMITÉ

RoHS, RoHS, CE, FCC

POIDS BRUT

0,13 kg (0,29 lb)

POIDS DU PRODUIT

0,118 kg (0,26 lb)

DIMENSIONS BRUTES

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

CÂBLE USB 3.1

CONNECTEURS PLAQUÉ OR

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

FONCTIONNE AVEC LES IPAD