

**1 m (3,2 pi)** FIN DE VIE

TC 1MUSBEXT EU SAP: 3265181 US SAP: 12939573

2 m (6,5 pi) FIN DE VIE

TC 2MUSBEXT EU SAP: 3265182 US SAP: 12939556

3 m (9,8 pi) FIN DE VIE AUGUST 2021

TC 3MUSBEXT+ EU SAP: 4500879 US SAP: 13041747

5 m (16,4 pi)

TC 5MUSBEXT+ EU SAP: 4500880 US SAP: 13041700

CARACTÉRISTIQUES**TC 1MUSBEXT Câble de rallonge USB 2.0 blanc 1 m (3,2 pi)****ISOLATION**

PEHD

GAINE : PCV, DIAMÈTRE EXTÉRIEUR

4,5mm (0,18 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

28+24AWG

DÉBIT BINAIRE

480 Mb/s

BLINDAGE

blindage tressé couvrant à plus de 65 %

CONFORMITÉ

RoHS, RoHS, CE, FCC

PACKAGED WEIGHT

0,04 kg (0,09 lb)

PACKAGED DIMENSION

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

CÂBLE USB 2.0 HAUTE VITESSE**ÂMES FERRITE AUX DEUX EXTRÉMITÉS POUR ÉLIMINER LES INTERFÉRENCES RADIO****CONNECTEURS PLAQUÉS OR**

TC 2MUSBEXT Câble de rallonge USB 2.0 blanc 2 m (6,5 pi)

ISOLATION

PEHD

GAINE : PCV, DIAMÈTRE EXTÉRIEUR

4,5mm (0,18 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

28+24AWG

DÉBIT BINAIRE

480 Mb/s

BLINDAGE

blindage tressé couvrant à plus de 65 %

CONFORMITÉ

RoHS, RoHS, CE, FCC

PACKAGED WEIGHT

0,08 kg (0,18 lb)

PACKAGED DIMENSION

160 x 160 x 45 mm (6,3 x 6,3 x 1,8 po)

CÂBLE USB 2.0 HAUTE VITESSE

ÂMES FERRITE AUX DEUX EXTRÉMITÉS POUR ÉLIMINER LES INTERFÉRENCES RADIO

CONNECTEURS PLAQUÉS OR

TC 3MUSBEXT+ Câble de rallonge USB 2.0 blanc 3 m (9,8 pi) avec booster actif

COMPARTIMENT DU BOOSTER

48 x 25 mm / 1,9 x 1,0 po (longueur x largeur)

ISOLATION

PEHD

GAINE : PCV, DIAMÈTRE EXTÉRIEUR

4,5mm (0,18 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

28+24AWG

DÉBIT BINAIRE

480 Mb/s

BLINDAGE

blindage tressé couvrant à plus de 65 %

CONFORMITÉ

RoHS, RoHS, CE, FCC

PACKAGED WEIGHT

0,11 kg (0,24 lb)

PACKAGED DIMENSION

160 x 160 x 45 mm (6,3 x 6,3 x 1,8 po)

CÂBLE USB 2.0 HAUTE VITESSE

LE CIRCUIT BOOSTER ACTIF UTILISE LES 5 V DE L'USB POUR MAINTENIR LA PUISSANCE DU SIGNAL

ÂMES FERRITE AUX DEUX EXTRÉMITÉS POUR ÉLIMINER LES INTERFÉRENCES RADIO

CONNECTEURS PLAQUÉS OR

TC 5MUSBEXT+ Câble de rallonge USB 2.0 blanc 5 m (16,4 pi) avec booster actif

COMPARTIMENT DU BOOSTER

48 x 25 mm / 1,9 x 1,0 po (longueur x largeur)

ISOLATION

PEHD

GAINE : PCV, DIAMÈTRE EXTÉRIEUR

4,5mm (0,18 po)

ÉPAISSEUR DU CONDUCTEUR

28+24AWG

DÉBIT BINAIRE

480 Mb/s

BLINDAGE

blindage tressé couvrant à plus de 65 %

CONFORMITÉ

RoHS, RoHS, CE, FCC

PACKAGED WEIGHT

0,18 kg (0,40 lb)

PACKAGED DIMENSION

160 x 160 x 45 mm (6,3 x 6,3 x 1,8 po)

CÂBLE USB 2.0 HAUTE VITESSE

LE CIRCUIT BOOSTER ACTIF UTILISE LES 5 V DE L'USB POUR MAINTENIR LA PUISSANCE DU SIGNAL

ÂMES FERRITE AUX DEUX EXTRÉMITÉS POUR ÉLIMINER LES INTERFÉRENCES RADIO

CONNECTEURS PLAQUÉS OR