



1 m (3,2 pies) **FIN DE LA VIDA**

TC 1MUSBEXT EU SAP: 3265181 US SAP: 12939573

2 m (6,5 pies) **FIN DE LA VIDA**

TC 2MUSBEXT EU SAP: 3265182 US SAP: 12939556

3 m (9,8 pies) **FIN DE LA VIDA AUGUST 2021**

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

5 m (16,4 pies)

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

ESPECIFICACIONES

TC 1MUSBEXT Cable prolongador blanco para USB 2.0 de 1 m (3,2 pies)

AISLAMIENTO

polietileno de alta densidad (HDPE)

REVESTIMIENTO: PVC; DIÁMETRO EXTERIOR

4,5 mm (0,18")

GROSOR DE LOS CONDUCTORES

28/24 AWG

ANCHO DE BANDA

480Mbit/s

BLINDAJE

blindaje trenzado con cobertura de más del 65 %

CONFORMIDAD

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")

CABLE USB 2.0 DE ALTA VELOCIDAD

NÚCLEOS DE FERRITA EN AMBOS EXTREMOS PARA EVITAR LAS INTERFERENCIAS DE RADIOFRECUENCIA

CONECTORES CHAPADOS EN ORO

TC 2MUSBEXT Cable prolongador blanco para USB 2.0 de 2 m (6,5 pies)

AISLAMIENTO

polietileno de alta densidad (HDPE)

REVESTIMIENTO: PVC; DIÁMETRO EXTERIOR

4,5 mm (0,18")

GROSOR DE LOS CONDUCTORES

28/24 AWG

ANCHO DE BANDA

480Mbit/s

BLINDAJE

blindaje trenzado con cobertura de más del 65 %

CONFORMIDAD

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")

CABLE USB 2.0 DE ALTA VELOCIDAD

NÚCLEOS DE FERRITA EN AMBOS EXTREMOS PARA EVITAR LAS INTERFERENCIAS DE RADIOFRECUENCIA

CONECTORES CHAPADOS EN ORO

TC 3MUSBEXT+ Cable prolongador blanco para USB 2.0 de 3 m (9,8 pies) con amplificador activo

CARCASA DEL AMPLIFICADOR

48 x 25 mm / 1,9" x 1,0"(longitud x anchura)

AISLAMIENTO

polietileno de alta densidad (HDPE)

REVESTIMIENTO: PVC; DIÁMETRO EXTERIOR

4,5 mm (0,18")

GROSOR DE LOS CONDUCTORES

28/24 AWG

ANCHO DE BANDA

480Mbit/s

BLINDAJE

blindaje trenzado con cobertura de más del 65 %

CONFORMIDAD

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")

CABLE USB 2.0 DE ALTA VELOCIDAD

EL CIRCUITO AMPLIFICADOR ACTIVO UTILIZA 5 V DEL USB PARA MANTENER LA INTENSIDAD DE LA SEÑAL

NÚCLEOS DE FERRITA EN AMBOS EXTREMOS PARA EVITAR LAS INTERFERENCIAS DE RADIOFRECUENCIA

CONECTORES CHAPADOS EN ORO

TC 5MUSBEXT+ Cable prolongador blanco para USB 2.0 de 5 m (16,4 pies) con amplificador activo

CARCASA DEL AMPLIFICADOR

48 x 25 mm / 1,9" x 1,0"(longitud x anchura)

AISLAMIENTO

polietileno de alta densidad (HDPE)

REVESTIMIENTO: PVC; DIÁMETRO EXTERIOR

4,5 mm (0,18")

GROSOR DE LOS CONDUCTORES

28/24 AWG

ANCHO DE BANDA

480Mbit/s

BLINDAJE

blindaje trenzado con cobertura de más del 65 %

CONFORMIDAD

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")

CABLE USB 2.0 DE ALTA VELOCIDAD

EL CIRCUITO AMPLIFICADOR ACTIVO UTILIZA 5 V DEL USB PARA MANTENER LA INTENSIDAD DE LA SEÑAL

NÚCLEOS DE FERRITA EN AMBOS EXTREMOS PARA EVITAR LAS INTERFERENCIAS DE RADIOFRECUENCIA

CONECTORES CHAPADOS EN ORO