

YA DISPONIBLE GAMA DE CABLES CON CUBIERTA CPR Dca

Cables coaxiales:

CC 96D (151025)

- ✓ Cable coaxial de diámetro 6,8mm. 96 hilos.
- ✓ Conductor CU 1,0mm.
- ✓ Apantallamiento 85dB / Clase A.
- ✓ Atenuación: 17,9dB (862MHz) / 29,6dB (2150MHz).
- ✓ Cubierta PVC blanco.
- ✓ CPR Dca.
- ✓ Bobina de cartón 100 m



CC 96+D (151026)

- ✓ Cable coaxial de diámetro 6,8mm. 96 hilos.
- ✓ Conductor CU 1,13mm.
- ✓ Apantallamiento 85dB / Clase A.
- ✓ Atenuación: 17,4dB (862MHz) / 28,4dB (2150MHz).
- ✓ Cubierta PVC blanco.
- ✓ CPR Dca.
- ✓ Bobina de cartón 100 m



CC 96+D 250 (151027)

- ✓ Cable coaxial de diámetro 6,8mm. 96 hilos.
- ✓ Conductor CU 1,13mm.
- ✓ Apantallamiento 85dB / Clase A.
- ✓ Atenuación: 17,4dB (862MHz) / 28,4dB (2150MHz).
- ✓ Cubierta PVC blanco.
- ✓ CPR Dca.
- ✓ Bobina de cartón 250m (pull-box)



CC 112P-D (151028)

- ✓ Cable coaxial de diámetro 6,6mm. 112 hilos.
- ✓ Conductor CCS 1,0mm.
- ✓ Apantallamiento 90dB / Clase A.
- ✓ Atenuación: 17,9dB (862MHz) / 29,6dB (2150MHz).
- ✓ Lámina pegada sobre el dieléctrico.
- ✓ Cubierta PVC blanco.
- ✓ CPR Dca.
- ✓ Bobina de cartón 100 m



Cableado estructurado:

CLU 6 CUD (390010)

- ✓ Cable de datos U/UTP
- ✓ Cat-6 Dca CU
- ✓ LSZH blanco.
- ✓ Pull box 305m

