



# CBXC-FN3

## Cable caja exterior

**Conductor:** Cable De aleación (4 x 2 x 24AWG)

**Protección de cada hilo:** HDPE(CMI-75E)

Espesor mínimo promedio: 0.45 mm;

Espesor mínimo: +/- 0.1mm

**Código de colores:**

Par 1: Azul & Blanco/Azul

Par 2: Naranja & Blanco/Naranja

Par 3: Verde & Blanco/Verde

Par 4: Café & Blanco/Café

**Chaqueta:** HDPE (CMI-75E)

Espesor mínimo promedio: 0.585 mm;

Espesor mínimo: 0.458 mm

O.D. aproximado: 5.2 mm +/- 0.3mm

**Longitud:** 305 mt

**Requerimientos eléctricos:** (longitud: 100M)

Impedancia( $Z_0$ ): 85 ~ 115 $\Omega$  (1~1500 MHz)

DC Resistencia Capac. desequilibrio: 5%

Capacidad desequilibrio par a tierra: 330 pF/100M Max

Resistencia del conductor: 9.38 $\Omega$ / 100M 20°C Max

Capacidad mútua: 5600 pF/100m Max

Prueba de chispa: 2.5KV

Velocidad Nominal de propagación (NVP): 69 %

Fabricación China

