



**TRIPP LITE BY EATON CABLE FIBRE OPTICA MULTIMODO OM3 LC MACHO - LC MACHO NUCLEO 50?M CUBIERTA 125?M 20 METROS AZUL**

El Cable de Fibra Optica Tripp Lite N820-20M es un cable multi-modo OM3 con una longitud de 20 metros y conectores LC macho en ambos extremos. El color del producto es Aqua, lo que indica su uso especifico para redes de fibra optica. La estructura del modo de fibra es multi-modo y el nucleo / diametro de revestimiento mide 50/125 &micro;m. La caja principal tiene un peso total de 1.56 kg y contiene diez piezas del mismo modelo. El material utilizado para la chaqueta exterior es Low Smoke Zero Halogen (LSZH), lo que garantiza una baja emision de humo toxico en caso de incendio o exposicion a altas temperaturas. Este cable ofrece una velocidad maxima de transferencia de datos hasta 10 Gbit/s, lo que permite una transmision rapida y eficiente entre dispositivos conectados a traves del cableado optico. Ademas, cuenta con soporte bidireccional completo (Full Duplex) y puede trabajar con longitudes de onda soportadas por debajo los 850 nm. Las dimensiones fisicas son compactas: el ancho del paquete mide aproximadamente 177.8 mm mientras que la altura alcanza los 228.6 mm; la profundidad se situa alrededor de 12,7mm . Por otro lado, las medidas principales correspondientes a la caja son: largo -15 cm-, alto -37,6cm- ,y diametro cubierta -125&micro;m-. En cuanto al peso neto del paquete individualizado este oscila cerca a los150g Por ultimo cabe destacar su certificacion RoHS como indicador sostenible de su fabricacion. En resumen, el Cable de Fibra Optica Tripp Lite N820-20M es una opcion confiable y eficiente para redes que requieren alta velocidad de transferencia en distancias largas con conectores LC macho.

**Peso y dimensiones**

**Ancho del paquete**

177.8 mm

**Profundidad del paquete**

12.7 mm

**Longitud de cable**

20 Metros

**Peso del paquete**

150 g

**Altura del paquete**

228.6 mm

**Detalles tecnicos**

**Sustainability certificates**

**RoHS**

**Otras caracteristicas**

**Nucleo / diametro de revestimiento**

50/125 Åµm

**Datos de logistica**

**Longitud de la caja principal**

15 cm

**Caracteristicas**

**Diametro de nucleo**

50Åµm

**Estructura de modo de fibra**

**Multimodo**

**Velocidad de transferencia de datos**

10 Gbit/s

**Tipo de fibra optica**

OM3

**Color del producto**

<b>Aqua</b>
<b>Diametro de la cubierta</b>
<b>125Åµm</b>
<b>Genero del conector 1</b>
<b>Macho</b>
<b>Conector 2</b>
<b>LC</b>
<b>Genero del conector 2</b>
<b>Macho</b>
<b>Material de chaqueta</b>
<b>Low smoke zero halogen (LSZH)</b>
<b>Bidireccional completo (Full duplex)</b>
<b>Si</b>
<b>Longitudes de onda soportadas</b>
<b>850 nm</b>
<b>Conector 1</b>
<b>LC</b>
<b>\$850.09MN</b>