OM1-LC-ST-D15M Folha de dados



15 m (49,2 pés) 62,5/125 OM1 LC para ST UPC Duplex Fibra □ptica Multimodo Patch Cable OM1-LC-ST-D15M

15 m (49,2 pés) 62,5/125 OM1 LC para ST UPC Duplex Fibra ☐ptica Multimodo Patch Cable

Com termina 🗆 LC para ST, este cabo patch de fibra óptica multimodo 62.5/125 OM1 Duplex de alta qualidade foi projetado especificamente para aplica 🗆 Les Ethernet, multimídia ou de comunica 🗆 Lo. O pequeno conector LC ocupa METADE do tamanho dos conectores de fibra SC e ST tradicionais, pois oferece o dobro da densidade de porta dos conectores SC e ST convencionais para satisfazer a necessidade de maior densidade de porta em armários de telecomunica 🗆 Les, salas de equipamentos e áreas de trabalho.

O design do clipe de trava estilo RJ do conector LC oferece a cada conex 🗅 maior durabilidade na resistência a pux 🕒 pux 🖾 es, tens 🖾 e impactos durante a instala 🖾 e manuten 🖾 do cabeamento. Além disso, é fácil engatar e desengatar com o mecanismo de libera 🖾 "estilo tomada de telefone". O conector ST possui um sistema de bloqueio tipo baioneta.

Especifica □□es

• Tipo de Fibra: Multimodo 62,5/125 Im (OM1)

• Fios de Fibra: Duplex

• Conector 1: Duplex LC

• Conector 1: Duplex ST

Comprimento: 15 m (49,2 pés)

• Perda de inser □ □b: ≤ 0,3dB

• Perda de Retorno: ≥ 30dB

• Comprimento de onda: 850/1300nm

• Atenua 🛮 🗗 o a 850 nm: 3,0 dB/km

• Atenua 🗆 🗅 a 1300 nm: 1,0 dB/km

• Revestimento do Cabo: PVC

• Di 🛮 metro do cabo: 2,0 mm

Compre agora