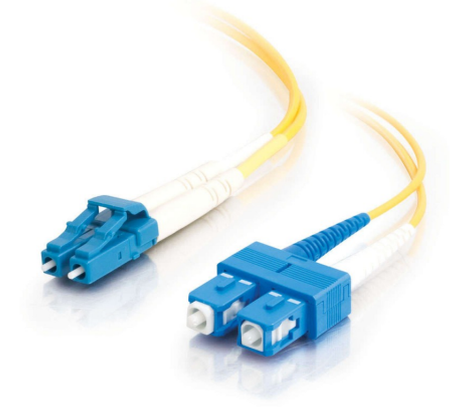


الجدول بيانات Cisco CAB-SM-LCSC-1M



كابل الألياف البصرية Cisco CAB-SM-LCSC-1M ، وضع فردي ، SC / LC ، 1 متر

CAB-SM-LCSC-1M

حل فعال من حيث التكلفة يوفر نطاقاً ترددياً عالياً ومعدلات إرسال عبر مسافات أطول. مع إنهاء LC إلى SC ، تم تصميم كابل تصحيح الألياف البصرية عالي الجودة CAB-SM-LCSC-1M خصيصاً لتطبيقات إيثرنت جيغابت. توفر عملية القولبة بالحقن الحاصلة على براءة اختراع لكل اتصال متانة أكبر في مقاومة عمليات السحب والتوتر والصدمات من تركيبات الكابلات.

تحديد

- نوع كابل الألياف البصرية: وضع فردي ، OS2.0
- سترة المواد: بولي كلوريد الفينيل (بولي فينيل كلوريد)
- نصف قطر الانحناء: 50 مم
- دوپلكس: Simplex / Duplex
- نوع الكابل: الألياف البصرية
- تصنيف السترة: الناهض من تصنيف OFNR
- حجم الألياف: 9/125
- الموصل 1: LC (1) ذكر
- الموصل 2: SC (1) ذكر
- طول الكابل: ٣.٣ قدم

[شراء على الفور](#)