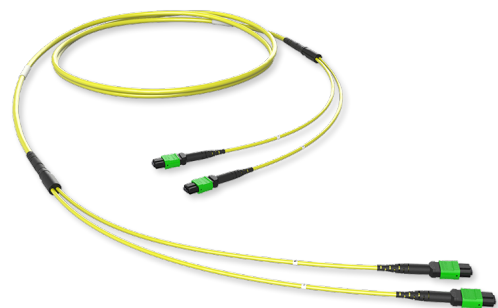


Оптическая магистральная сборка MPO(12)/MPO(12), 24ОВ SM9/125 OS2

Оптическая магистральная сборка 24 x 09/125 OS2, MPO(12)m/MPO(12)m, тип В, LSZH



**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

Количество волокон	24 волокна
Тип кабеля	Круглый кабель диэлектрической конструкции с двойной оболочкой - усиленный
Наружный диаметр кабеля, мм	5,4 мм
Материал оболочки	Огнестойкий не содержит галогенов (FRNC)
Тип волокна	SM 9/125 OS2
Тип разъема, сторона А	12F MPO MALE
Тип разъема, сторона В	12F MPO MALE
Полярность	Тип В
Класс потерь	SM, стандартный класс потерь

**Артикулы**

86219017	Оптическая магистральная сборка 24 x 09/125 OS2, MPO(12)m/MPO(12)m, тип В, LSZH, 10м
86219018	Оптическая магистральная сборка 24 x 09/125 OS2, MPO(12)m/MPO(12)m, тип В, LSZH, 15м
86219019	Оптическая магистральная сборка 24 x 09/125 OS2, MPO(12)m/MPO(12)m, тип В, LSZH, 20м
86219020	Оптическая магистральная сборка 24 x 09/125 OS2, MPO(12)m/MPO(12)m, тип В, LSZH, 30м
86219021	Оптическая магистральная сборка 24 x 09/125 OS2, MPO(12)m/MPO(12)m, тип В, LSZH, 40м
86219022	Оптическая магистральная сборка 24 x 09/125 OS2, MPO(12)m/MPO(12)m, тип В, LSZH, 50м
86219023	Оптическая магистральная сборка 24 x 09/125 OS2, MPO(12)m/MPO(12)m, тип В, LSZH, 60м
86219024	Оптическая магистральная сборка 24 x 09/125 OS2, MPO(12)m/MPO(12)m, тип В, LSZH, 70м