

## Оптический патчкорд MTP(16)/MTP(16), SM9/125 OS2

Оптический патчкорд 16 x 09/125 OS2, MTP(16)f/MTP(16)f, FRNC, ULL



### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Количество волокон	16 волокон
Тип кабеля	Кабель круглый диэлектрической конструкции
Наружный диаметр кабеля, мм	3,6 мм
Материал оболочки	Огнестойкий не содержит галогенов (FRNC)
Тип волокна	SM 9/125 OS2
Тип разъема, сторона А	16F MTP FEMALE
Тип разъема, сторона В	16F MTP FEMALE
Полярность	Тип В
Класс потерь	SM, Ultra Low Loss класс потерь

### Артикулы

87229076	Оптический патчкорд 16 x 09/125 OS2, MTP(16)f/MTP(16)f, FRNC, ULL, 1 м
87229077	Оптический патчкорд 16 x 09/125 OS2, MTP(16)f/MTP(16)f, FRNC, ULL, 2 м
87229078	Оптический патчкорд 16 x 09/125 OS2, MTP(16)f/MTP(16)f, FRNC, ULL, 3 м
87229079	Оптический патчкорд 16 x 09/125 OS2, MTP(16)f/MTP(16)f, FRNC, ULL, 5 м
87229080	Оптический патчкорд 16 x 09/125 OS2, MTP(16)f/MTP(16)f, FRNC, ULL, 7 м
87229081	Оптический патчкорд 16 x 09/125 OS2, MTP(16)f/MTP(16)f, FRNC, ULL, 10 м
87229082	Оптический патчкорд 16 x 09/125 OS2, MTP(16)f/MTP(16)f, FRNC, ULL, 15 м
87229083	Оптический патчкорд 16 x 09/125 OS2, MTP(16)f/MTP(16)f, FRNC, ULL, 20 м
87229084	Оптический патчкорд 16 x 09/125 OS2, MTP(16)f/MTP(16)f, FRNC, ULL, 25 м
87229085	Оптический патчкорд 16 x 09/125 OS2, MTP(16)f/MTP(16)f, FRNC, ULL, 30 м
87229086	Оптический патчкорд 16 x 09/125 OS2, MTP(16)f/MTP(16)f, FRNC, ULL, 35 м
87229087	Оптический патчкорд 16 x 09/125 OS2, MTP(16)f/MTP(16)f, FRNC, ULL, 40 м