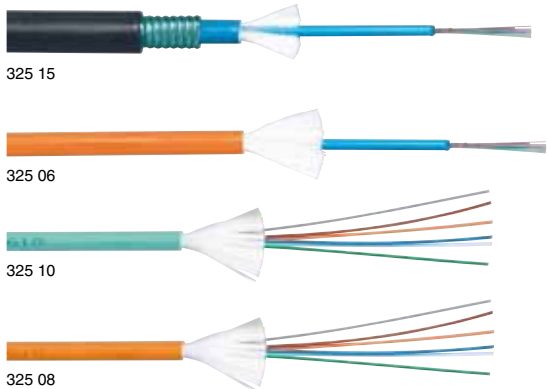


Кабельная система Legrand LCS²

НОВИНКА

ОПТОВОЛОКНО
оптоволоконные кабели



Оптоволоконные кабели:
цветовая маркировка: FOTAG;
соответствие стандартам: EN 50173-2, ISO IEC 11801.

Упак.	Кат. №	Описание
2000 ⁽¹⁾	325 12	OS 1: одномодовые оптоволоконные кабели (9/125 мкм) Для одномодовых сетей 9/125 мкм. (OS 1.) Оболочка жёлтого цвета. Внутренний/наружный (универсальный), 6 волокон.
2000 ⁽¹⁾	325 13	Наружный, с бронёй из стальной гофрированной ленты, 6 волокон.
2000 ⁽¹⁾	325 14	325 50 Внутренний/наружный (универсальный), 12 волокон.
2000 ⁽¹⁾	325 15	Наружный, с бронёй из стальной гофрированной ленты, 12 волокон.
2000 ⁽¹⁾	325 51	Внутренний/наружный (универсальный), 24 волокна

Упак.	Кат. №	Описание
2000 ⁽¹⁾	325 10	OM 3: многомодовые оптоволоконные кабели (50/125 мкм) Для многомодовых сетей 50/125 мкм. (OM 3.) Оболочка цвета морской волны. Внутренний/наружный (универсальный), 6 волокон.
2000 ⁽¹⁾	325 11	Внутренний/наружный (универсальный), 12 волокон.
2000 ⁽¹⁾	325 53	325 52 Внутренний/наружный (универсальный), 24 волокна

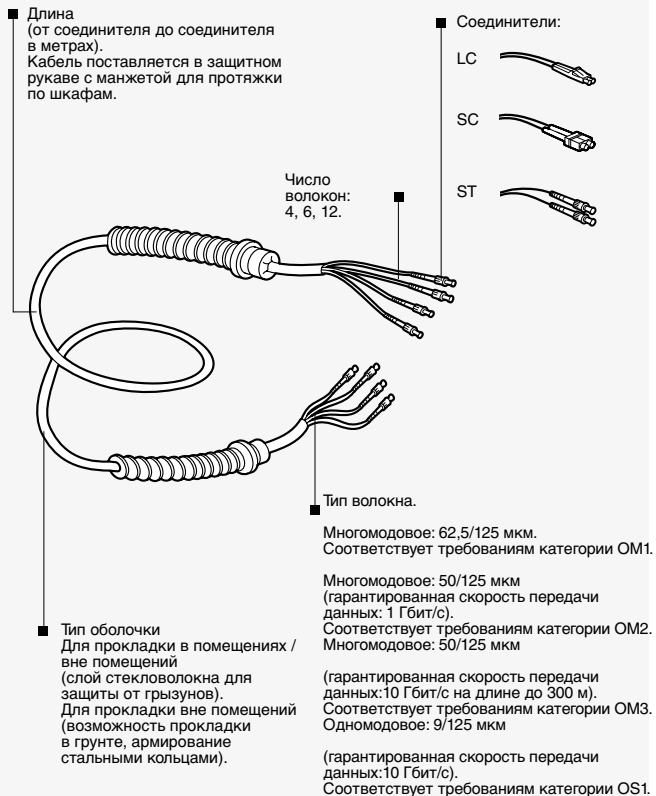
Упак.	Кат. №	Описание
2000 ⁽¹⁾	325 04	OM 2: многомодовые оптоволоконные кабели (50/125 мкм) Для многомодовых сетей 50/125 мкм. (OM 2.) Оболочка оранжевого цвета. Внутренний/наружный (универсальный), 6 волокон.
2000 ⁽¹⁾	325 05	Наружный, с бронёй из стальной гофрированной ленты, 6 волокон.
2000 ⁽¹⁾	325 06	325 09 Внутренний/наружный (универсальный), 12 волокон.
2000 ⁽¹⁾	325 07	Наружный, с бронёй из стальной гофрированной ленты, 12 волокон.
2000 ⁽¹⁾	325 54	Внутренний/наружный (универсальный), 2 волокна
2000 ⁽¹⁾	325 59	325 55 Внутренний/наружный (универсальный), 4 волокна
2000 ⁽¹⁾	325 60	325 58 Внутренний/наружный (универсальный), 24 волокна

Упак.	Кат. №	Описание
2000 ⁽¹⁾	325 00	OM 1 многомодовые оптоволоконные кабели (62.5/125 мкм) Для многомодовых сетей 62,5/125 мкм. (OM 1.) Оболочка оранжевого цвета. Внутренний/наружный (универсальный), 6 волокон.
2000 ⁽¹⁾	325 01	Внутренний/наружный (универсальный), 12 волокон.

Оконцованные оптоволоконные кабели на заказ

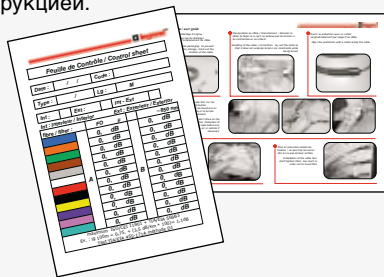


ОКОНЦОВАННЫЕ ВОЛОКНА



ДОКУМЕНТАЦИЯ

Кабель поставляется с отчетом о проведённых испытаниях (по каждому волокну отдельно) и с иллюстрированной инструкцией.



УПАКОВКА

В зависимости от длины кабели поставляются:
- на катушке;
- на кольце.
Соединитель защищён оболочкой



Катушка

(1) Количество метров в упаковке (поставляется в катушках по 2000 м)