

39U-xx-xx-02BL



Основные характеристики

Тип кабеля	OM1, OM2, OS2
Материал наружной оболочки	LSZH-компанд, толщина 1,0 мм негорючая, устойчивая к УФ-излучению, стандарт EN 50290-2-27

Характеристики

Монтаж	LAN и WAN-магистралы, центры обработки данных, телекоммуникационные линии доступа, системы FTTx
Международные	ISO/IEC 11801 Edition 2.0, IEC 60794-2, IEC 60794-2-20, EN 50173-1, TIA 568C.3
Национальные	Р 53315-2009, Р МЭК 60332-3-24—2005, Р МЭК 61034-2—2005, Р МЭК 60754-1—99, Р МЭК 60754-2—99, 12.1.04
Цвет оболочки	черный

Особенности конструкции

Материал силового элемента	стекловолоконные нити с водоблокирующей пропиткой
Вид и материал брони	нет
Способ водоблокировки	Водоблокирующее стекловолокно, не допускается контакт с водой свободного конца кабеля

Массогабаритные характеристики

Погонная масса кабеля, кг/км	2-16 волокон - 40 кг/км, 24 волокна - 45 кг/км
------------------------------	--

Условия монтажа и эксплуатации

Условия прокладки и эксплуатации	внутренняя и внешняя прокладка в кабельной канализации и в грунте, пневматическая прокладка в трубах
----------------------------------	--

Температура эксплуатации, до	от -40 до +70
Минимальный радиус изгиба при монтаже, мм	100
Минимальный радиус изгиба при эксплуатации, мм	60
Максимальная нагрузка раздавливания, N/mm	15
Диапазон температур хранения, °C	от -40 до +60
Диапазон температур монтажа, °C	от -30 до +40

Дополнительные характеристики

Страна производства	РОССИЯ
---------------------	--------