



ООО «Холдинговая компания «Локус»
Телеком оборудование

ООО «ХК «Локус»
2024г.

№	Наименование	Код продукта	Описание	Единица измерения
№1 Оптический кросс универсальный, для установки в стойки/шкафы 19", тип полировки коннектора UPC				
1	Кросс стоечный 19" 16FC 1U	Л000601	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) FC/UPC - 16 шт</p> <p>оптические пигтейлы FC/UPC - 16 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 16 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x44 мм.</p>	комплект
2	Кросс стоечный 19" 24FC 1U	Л000602	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) FC/UPC - 24 шт</p> <p>оптические пигтейлы FC/UPC - 24 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 24 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x44 мм.</p>	комплект

3	Кросс стоечный 19" 32FC 2U	ЛО00603	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) FC/UPC - 32 шт</p> <p>оптические пигтейлы FC/UPC - 32 шт</p> <p>тильзы КДЗС (60 мм) - 32 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x88 мм.</p>	комплект
4	Кросс стоечный 19" 48FC 2U	ЛО00604	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) FC/UPC - 48 шт</p> <p>оптические пигтейлы FC/UPC - 48 шт</p> <p>тильзы КДЗС (60 мм) - 48 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p>	комплект
5	Кросс стоечный 19" 64FC 2U	ЛО00605	<p>Диаметр вводимого кабеля - до 26 мм</p> <p>Количество вводимых кабелей - до 3-ми</p> <p>Максимальное количество оптических портов - 64</p> <p>Типы оптических адаптеров - FC D-типа, ST</p> <p>Тип устанавливаемых кассет - КУ-01</p> <p>Количество устанавливаемых кассет - до 3-х</p> <p>Возможность установки заглушек.</p> <p>Стационарный модуль, максимально рассчитанный на 64 адаптера FC D-типа и ST</p> <p>Универсальный кабельный ввод</p>	комплект

6	Кросс стоечный 19" 96FC 3U	Л000606	<p>Тип:стоечный кросс Кол-во разъемов:96 шт Степень защиты:IP20 Материал:металл Монтаж:шкаф/стойка 19" Количество мест под адаптерные панели:12 шт</p>	комплект
7	Кросс стоечный 19" 16LC 1U	Л000607	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) LC/UPC - 16 шт</p> <p>оптические пигтейлы LC/UPC - 16 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 16 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x44 мм.</p>	комплект

8	Кросс стоечный 19" 24LC 1U	ЛО00608	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) LC/UPC - 24 шт</p> <p>оптические пигтейлы LC/UPC - 24 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 24 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x44 мм.</p> <p>Вес (без полувилок и розеток): 2,7 кг.</p>	комплект
9	Кросс стоечный 19" 32LC 1U	ЛО00609	<p>Тип стоечный кросс</p> <p>Количество портов/пар контактов 32</p> <p>Установка в 19" стойку есть</p> <p>Высота в юнитах 1U</p> <p>Тип кабеля оптический SM</p> <p>Материал металл</p> <p>Дополнительная информация 32 LC/UPC адаптера, укомплектованный</p>	комплект

10	Кросс стоечный 19" 48LC 1U	Л000610	<p>Тип: оптический, стоечный</p> <p>В стойку: 19"</p> <p>Тип розеток: LC</p> <p>Полировка: UPC</p> <p>Тип волокна: 9/125 SM (OS2)</p> <p>Кол-во портов: 48</p> <p>Особенности: укомплектованный</p> <p>Цвет: серый RAL 7035</p>	комплект
11	Кросс стоечный 19" 64LC 2U	Л000611	<p>Макс. кол-во портов LC 64</p> <p>Макс. кол-во вводимых кабелей 4 или 2 транзитных</p> <p>Тип телекоммуникационной стойки 19", 23", ETSI</p> <p>Габариты корпуса, мм 410x414x85,5</p> <p>Масса, кг 5,7</p>	комплект
12	Кросс стоечный 19" 96LC 2U	Л000612	<p>ип полировки</p> <p>UPC</p> <p>Разъём LC (48DLC)</p> <p>Количество портов 96</p> <p>Высота U 2U</p>	комплект

13	Кросс стоечный 19" 16SC 1U	ЛО00613	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) SC/UPC - 16 шт</p> <p>оптические пигтейлы SC/UPC -16 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 16 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x44 мм.</p>	комплект
14	Кросс стоечный 19" 24SC 1U	ЛО00614	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) SC/UPC - 24 шт</p> <p>оптические пигтейлы SC/UPC - 24 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 24 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x44 мм.</p>	комплект

15	Кросс стоечный 19" 32SC 2U	Л000615	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) SC/UPC - 32 шт</p> <p>оптические пигтейлы SC/UPC - 32 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 32 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410х220х88 мм.</p> <p>Вес (без полувилок и розеток): 3,2 кг.</p>	комплект
----	----------------------------	---------	---	----------

16	Кросс стоечный 19" 48SC 2U	ЛО00616	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) SC/UPC - 48 шт</p> <p>оптические пигтейлы SC/UPC - 48 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 48 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x88 мм.</p>	комплект
17	Кросс стоечный 19" 64SC 2U	ЛО00617	<p>64 порта под SC адаптеры (розетки)</p> <p>Габариты, мм: 405x220x88; Вес: 5,5 кг</p> <p>Удобные кабельные выводы.</p>	комплект
18	Кросс стоечный 19" 96SC 3U	ЛО00618	<p>Макс. кол-во портов FC/SC/LC 96/96/192</p> <p>Макс. кол-во вводимых кабелей 6</p> <p>Тип телекоммуникационной стойки 19", 23", ETSI</p> <p>Габариты корпуса, мм 410x210x131</p> <p>Масса, кг 3,7</p>	комплект
№2 Оптический кросс универсальный, для установки в стойки/шкафы 19", тип полировки коннектора APC				

19	Кросс стоечный 19" 16LC 1U	Л000619	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) LC/UPC - 16 шт</p> <p>оптические пигтейлы LC/UPC - 16 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 16 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410х220х44 мм.</p>	комплект
----	----------------------------	---------	---	----------

20	Кросс стоечный 19" 24LC 1U	ЛО00620	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) LC/UPC - 24 шт</p> <p>оптические пигтейлы LC/UPC - 24 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 24 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x44 мм.</p> <p>Вес (без полувилок и розеток): 2,7 кг.</p>	комплект
21	Кросс стоечный 19" 32LC 1U	ЛО00621	<p>Тип стоечный кросс</p> <p>Количество портов/пар контактов 32</p> <p>Установка в 19" стойку есть</p> <p>Высота в юнитах 1U</p> <p>Тип кабеля оптический SM</p> <p>Материал металл</p> <p>Дополнительная информация 32 LC/UPC адаптера, укомплектованный</p>	комплект
22	Кросс стоечный 19" 48LC 1U	ЛО00622		комплект

23	Кросс стоечный 19" 64LC 2U	Л000623	<p>Тип: оптический, стоечный</p> <p>Высота: 2U</p> <p>В стойку: 19"</p> <p>Тип розеток: LC</p> <p>Полировка: APC</p> <p>Тип волокна: 9/125 SM (OS2)</p> <p>Кол-во портов: 64</p> <p>Особенности: укомплектованный</p> <p>Цвет: серый RAL 7035</p>	комплект
24	Кросс стоечный 19" 96LC 2U	Л000624	<p>Высота: 2U</p> <p>Количество адаптеров: 96</p> <p>Тип адаптеров: LC/UPC</p> <p>Тип кросса: стоечный</p> <p>Тип волокна: одномодовое</p> <p>Цвет: серый</p>	комплект
25	Кросс стоечный 19" 16SC 1U	Л000625	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) SC/UPC - 16 шт</p> <p>оптические пигтейлы SC/UPC -16 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 16 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410х220х44 мм.</p>	комплект

26	Кросс стоечный 19" 24SC 1U	ЛО00626	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) SC/UPC - 24 шт</p> <p>оптические пигтейлы SC/UPC - 24 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 24 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x44 мм.</p> <p>Вес (без полувилок и розеток): 2,7 кг.</p>	комплект
27	Кросс стоечный 19" 32SC 2U	ЛО00627	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) SC/UPC - 32 шт</p> <p>оптические пигтейлы SC/UPC - 32 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 32 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x88 мм.</p>	комплект

28	Кросс стоечный 19" 48SC 2U	Л000628	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) SC/UPC - 48 шт</p> <p>оптические пигтейлы SC/UPC - 48 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 48 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x88 мм.</p>	комплект
29	Кросс стоечный 19" 64SC 2U	Л000629	<p>64 порта под SC адаптеры (розетки)</p> <p>Габариты, мм: 405x220x88; Вес: 5,5 кг</p> <p>Удобные кабельные выводы.</p>	комплект
30	Кросс стоечный 19" 96SC 3U	Л000630	<p>Макс. кол-во портов FC/SC/LC 96/96/192</p> <p>Макс. кол-во вводимых кабелей 6</p> <p>Тип телекоммуникационной стойки 19", 23", ETSI</p> <p>Габариты корпуса, мм 410x210x131</p> <p>Масса, кг 3,7</p>	комплект

31	Кросс стоечный 19" 16FC 1U	ЛО00631	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) FC/UPC - 16 шт</p> <p>оптические пигтейлы FC/UPC - 16 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 16 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x44 мм.</p> <p>Вес (без полувилок и розеток): 2,7 кг.</p>	комплект
32	Кросс стоечный 19" 24FC 1U	ЛО00632	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) FC/UPC - 24 шт</p> <p>оптические пигтейлы FC/UPC - 24 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 24 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x44 мм.</p>	комплект

			Вес (без полувилок и розеток): 2,7 кг.	
33	Кросс стоечный 19" 32FC 2U	ЛО00633	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) FC/UPC - 32 шт</p> <p>оптические пигтейлы FC/UPC - 32 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 32 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x88 мм.</p>	комплект

34	Кросс стоечный 19" 48FC 2U	Л000634	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) FC/UPC - 48 шт</p> <p>оптические пигтейлы FC/UPC - 48 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 48 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x88 мм.</p> <p>Вес (без полувилок и розеток): 3,2 кг.</p>	комплект
----	----------------------------	---------	---	----------

35	Кросс стоечный 19" 64FC 3U	Л000635	<p>металлический корпус; сплайс-кассета для укладки оптических волокон;</p> <p>оптические адаптеры (розетки) FC/UPC - 64 шт</p> <p>оптические пигтейлы FC/UPC - 64 шт</p> <p>гильзы КДЗС (60 мм) - 64 шт</p> <p>кабельные стяжки.</p> <p>Материал корпуса: сталь</p> <p>Цвет коробок: светло-серый (RAL 7035)</p> <p>Покрытие: ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция</p> <p>Габариты корпуса (ШхГхВ): 410x220x132 мм.</p> <p>Вес (без полувилок и розеток): 4,1 кг.</p>	комплект
36	Кросс стоечный 19" 96FC 3U	Л000636	<p>Тип: оптический, стоечный</p> <p>Высота: 3U</p> <p>В стойку: 19"</p> <p>Тип розеток: FC</p> <p>Полировка: APC</p> <p>Тип волокна: 9/125 SM (OS2)</p> <p>Кол-во портов: 96</p> <p>Особенности: укомплектованный</p> <p>Цвет: серый RAL 7035</p>	комплект
№3 Малогабаритный оптический кросс настенной установки в outdoor-корпусе, тип полировки коннектора UPC				

37	Кросс настенный 16FC	ЛО00637	Размеры (Ш х Г х В): 320×70×320 мм. 16-FC - кросс оптический настенный, 16 портов, SM, FC/UPC, укомплектованный	комплект
38	Кросс настенный 16SC	ЛО00638	Размеры (Ш х Г х В): 320×70×320 мм. Вы можете купить KPH-16-SC - кросс оптический настенный, 16 портов, SM, SC/UPC, укомплектованный	комплект
39	Кросс настенный 16LC	ЛО00639	Тип: настенный Тип розеток: LC Полировка: UPC Тип волокна: 9/125 SM (OS2) Кол-во портов: 8 Особенности: укомплектованный Цвет: серый RAL 7035	комплект
40	Кросс настенный 24FC	ЛО00640	Количество кабельных вводов: 3. Размеры (Ш х Г х В): 320×70×320 мм.	комплект
41	Кросс настенный 24SC	ЛО00641	Количество кабельных вводов: 3. Размеры (Ш х Г х В): 320×70×320 мм. Однодверный, 4 сменные планки 160 мм.	комплект
42	Кросс настенный 24LC	ЛО00642	Кол-во оптических портов 24 Тип оптических портов LC/UPC Материал корпуса Сталь Тип замка Цилиндровый Макс. кол-во вводимых ОК 1 Макс. диаметр ОК, мм 20 Габариты, мм 266х265х66 Масса, кг 1,9	комплект

№4 Малогабаритный оптический кросс настенной установки в outdoor-корпусе, тип полировки коннектора APC				
43	Кросс настенный 16SC	Л000643	Количество кабельных вводов: 3. Размеры (Ш х Г х В): 320×70×320 мм.	комплект
44	Кросс настенный 16LC	Л000644	Кол-во оптических портов 16 Тип оптических портов LC/UPC Материал корпуса Сталь Тип замка Цилиндровый Макс. кол-во вводимых ОК 1 Макс. диаметр ОК, мм 20 Габариты, мм 266х265х66 Масса, кг 1,9	комплект
45	Кросс настенный 16FC	Л000645	Кол-во оптических портов 16 Тип оптических портов FC/UPC Материал корпуса Сталь Тип замка Цилиндровый Макс. кол-во вводимых ОК 1 Макс. диаметр ОК, мм 20 Габариты, мм 266х265х66 Масса, кг 1,9	комплект
46	Кросс настенный 24SC	Л000646	Однодверный, 4 сменные планки 160 мм.	комплект
47	Кросс настенный 24LC	Л000647	Количество кабельных вводов: 3. Размеры (Ш х Г х В): 320×70×320 мм.	комплект

48	Кросс настенный 24FC	Л000648	<p>Материал корпуса Сталь Тип замка Цилиндровый Макс. кол-во вводимых ОК 2 Макс. диаметр ОК, мм 20 Габариты, мм 285х362х66 Масса, кг 2,7</p>	комплект
№5 Кросс настенный установки МИКРО, тип полировки коннектора UPC				
49	Кросс настенный микро 8SC	Л000649	<p>Вес не более 0,7 кг Размер 163х123х23 мм Габаритные размеры 164х124х30 мм Вес 0,3 кг Доп. информация предусмотрено 4 варианта ввода кабеля, с разных сторон оптического кросса</p>	комплект
50	Кросс настенный микро 8FC	Л000650	<p>Вес не более 0,7 кг Размер 163х123х23 мм Вы можете купить КРН-8-FC-МИКРО - кросс оптический настенный МИКРО, 8 портов, SM, FC/UPC, укомплектованный</p>	комплект
№6 Кросс настенный установки МИКРО, тип полировки коннектора APC				
51	Кросс настенный микро 8SC	Л000651	<p>Габаритные размеры 164х124х30 мм Вес 0,3 кг Доп. информация предусмотрено 4 варианта ввода кабеля, с разных сторон оптического кросса</p>	комплект

52	Кросс настенный микро 8LC	Л000652	Кросс оптический настенный Микро, предсобранный, 8 портов - SC/UPC, 50/125 мкм OM3 (сплошная панель, ложемент, пигтейлы, КДЗС, адаптеры) серый RAL 7035	комплект
№7 Кроссовая полка, модульная				
53	Полка для установки оптических модулей 3U, емкостью до 12 оптических модулей, в комплекте с заглушками под оптические модули	Л000653	Оптическая полка, высота 3U. Выдвижная конструкция. Глубина 222 мм. Регулируемая глубина установки. Широкий выбор адаптерных планок с коннекторами LC, SC, FC и ST. Вывод кабеля через уплотнители с тыльной стороны. Комплект поставки: сплайс-кассеты, органайзер для волокон и уплотнители кабельных вводов. Возможна заводская комплектация адаптерными планками с коннекторами LC Duplex, SC Duplex/Simplex и пигтейлами OM4 и OS2.	шт
54	Оптический модуль для вертикальной установки в полку 3U, емкость 8 адаптеров SC, UPC	Л000654	Рабочая длина волны, нм 1260.....1650 Вносимые потери (тип/макс.), Дб 7,2/7,8	комплект
55	Оптический модуль для вертикальной установки в полку 3U, емкость 16 адаптеров LC, UPC	Л000655	Неравномерность по каналам, Дб 0,30 Поляризационно-зависимые потери (макс.), Дб 0,3 Неравномерность в диапазоне длин волн, Дб 1,00	комплект
56	Оптический модуль для вертикальной установки в полку 3U, емкость 8 адаптеров SC, APC	Л000656		комплект
57	Оптический модуль для вертикальной установки в полку 3U, емкость 16 адаптеров LC, APC	Л000657		комплект

№8 Комплектующие кроссового оборудования				
58	Органайзер горизонтальный 1U для оптического кросса (отдельный, кольца метал)	ЛО00658	<p>Модель с металлическими кольцами</p> <p>Цвет чёрный</p> <p>Монтаж Горизонтальный</p> <p>Количество колец 5</p> <p>Высота (U) 1U</p> <p>Ширина поверхности (мм) 55мм</p> <p>Габариты (мм) 482.6 x 44 x 55</p> <p>Высота упаковки (мм) 60мм</p> <p>Длина упаковки (мм) 500мм</p> <p>Ширина упаковки (мм) 100мм</p> <p>Вес брутто (кг) 0.5кг</p>	шт
59	Органайзер горизонтальный 1U для оптического кросса (отдельный, кольца пластик с крышкой)	ЛО00659	<p>Высота: 1 U</p> <p>Ширина: 19"</p> <p>Глубина: 70 мм</p> <p>Цвет: RAL 7035</p> <p>Материал: Сталь</p>	шт
60	Съемный передний органайзер для оптического кросса	ЛО00660	<p>Ширина упаковки12 см</p> <p>Высота упаковки15 см</p> <p>Глубина упаковки12 см</p> <p>Объемный вес0.43 кг</p>	шт
61	Полка 1U для хранения запасов кабеля	ЛО00661	<p>Ед.измерения: шт</p> <p>Тип изделия Полка</p> <p>Серия</p> <p>Цвет Черный</p> <p>Исполнение Угловое</p> <p>Материал изделия Сталь 1U * 444 * 267 мм (до 25 кг) цвет черный (RAL 9004)</p>	шт

62	Сплайс кассета, кроссовая 32 сварных соединения	Л000662	Ёмкость кассеты, ОВ 32 Тип ложементов Л16-60 Кол-во ложементов 2 шт. Тип соединителя КДЗС 60мм Радиус изгиба ОВ, мм не менее 30	шт
63	КДЗС 4525	Л000663	длина: 45 мм диаметр до усадки 3,5 ± 0,1 диаметр после усадки 2,5±0. Материалы: термоусадочный пластик со стальным сердечником.	шт
64	КДЗС 60	Л000664	длина: 60 мм Рабочая температура:-55°С~100°С Диаметр после усадки: 3,0 мм. Материалы: термоусадочный пластик со стальным сердечником.	шт
65	Адаптер (розетка) FC/UPC SM	Л000665	Оптоволоконный адаптер и разъемы FC/UPC, LC/UPC LC/APC, SC/UPC, SC/APC	шт
66	Адаптер (розетка) LC/UPC SM duplex	Л000666		шт
67	Адаптер (розетка) LC/APC SM duplex	Л000667		шт
68	Адаптер (розетка) SC/UPC SM	Л000668		шт
69	Адаптер (розетка) SC/APC SM	Л000669		шт
70	Монтажные адаптеры для монтажа кросса в конструктив 21"	Л000670		комплект
№9 Оптический кросс поворотный, для установки в стойки/шкафы 19", тип полировки коннектора UPC				

71	Кросс стоечный, поворотный 19" 24FC 1U	Л000671	<p>Название: 19-дюймовая выдвигаемая оптоволоконная коробка с 24/48/32/64/96/128 ядрами FC/LC/SC/UPC для монтажа в стойку 1U (в сборе), с пигтейлом и разъемом</p> <p>Размер: ~ 482 x 252 x 45 мм</p> <p>Толщина: 1,0 мм</p> <p>Цвет: белый или серый, по желанию;</p> <p>Установка: монтаж в стойку 1U.</p> <p>Количество ядер: 24/48 ядер</p> <p>Материал: СГКК</p> <p>Тип: стандартная 19-дюймовая стойка</p> <p>Рабочая температура: -40°C+85°C</p> <p>Температура хранения: -40°C+85</p> <p>Вес: ~3 кг</p> <p>Внутренняя конфигурация: фиксированный оптоволоконный кабельный блок, лоток для оптоволоконных кабелей с крышкой, включая аксессуары:</p> <ul style="list-style-type: none"> - SC/LC/FC/UPC-SM(G.652D) -8 ядер; - Оптоволоконный патч-корд в комплекте 0,9 мм, 1,5 м, 8 цветов, огнестойкий (кол-во в зависимости от конфигурации) - Адаптеры FC/LC/SC/UPC и термосварные трубки (кол-во в зависимости от конфигурации) 	комплект
72	Кросс стоечный, поворотный 19" 24SC 1U	Л000672		комплект
73	Кросс стоечный, поворотный 19" 32SC 1U	Л000673		комплект
74	Кросс стоечный, поворотный 19" 32LC 1U	Л000674		комплект
75	Кросс стоечный, поворотный 19" 48FC 2U	Л000675		комплект
76	Кросс стоечный, поворотный 19" 48SC 1U	Л000676		комплект
77	Кросс стоечный, поворотный 19" 48LC 1U	Л000677		комплект

78	Кросс стоечный, поворотный 19" 64FC 2U	Л000678		комплект
79	Кросс стоечный, поворотный 19" 64LC 2U	Л000679		комплект
80	Кросс стоечный, поворотный 19" 96LC 2U	Л000680		комплект
81	Кросс стоечный, поворотный 19" 96SC 2U	Л000681		комплект
82	Кросс стоечный, поворотный 19" 96SC 3U	Л000682		комплект
83	Кросс стоечный, поворотный 19" 128LC 3U	Л000683		комплект
84	Кросс стоечный, поворотный 19" 128SC 3U	Л000684		комплект
85	Кросс стоечный, поворотный 19" 128LC 4U	Л000685		комплект
86	Кросс стоечный, поворотный 19" 128SC 4U	Л000686		комплект
№10 Оптический кросс поворотный, для установки в стойки/шкафы 19", тип полировки коннектора APC				
87	Кросс стоечный, поворотный 19" 24FC 1U	Л000687	<p>Название: 19-дюймовая выдвигаемая оптоволоконная коробка с 24/48 ядрами FC/LC/SC/APC для монтажа в стойку 1U (в сборе), с пигтейлом и разъемом</p> <p>Размер: 482 x 252 x 45 мм (Д*Ш*В согласно конфигурации)</p> <p>Толщина: 1,0 мм</p> <p>Цвет: белый или серый, по желанию;</p> <p>Установка: монтаж в стойку 1U.</p> <p>Количество ядер: 24/48 ядер</p> <p>Материал: СГКК</p> <p>Тип: стандартная 19-дюймовая стойка</p> <p>Рабочая температура: -40°C-+85°C</p> <p>Температура хранения: -40°C-+85</p> <p>Вес: 3 кг</p> <p>Внутренняя конфигурация: фиксированный оптоволоконный</p>	комплект
88	Кросс стоечный, поворотный 19" 24SC 1U	Л000688		комплект
89	Кросс стоечный, поворотный 19" 32SC 1U	Л000689		комплект
90	Кросс стоечный, поворотный 19" 32LC 1U	Л000690		комплект
91	Кросс стоечный, поворотный 19" 48FC 2U	Л000691		комплект
92	Кросс стоечный, поворотный 19" 48SC 1U	Л000692		комплект

93	Кросс стоечный, поворотный 19" 48LC 1U	ЛО00693	<p>кабельный блок, лоток для оптоволокну с крышкой, включая аксессуары:</p> <ul style="list-style-type: none"> - SC/LC/FC/APC-SM(G.652D) -8 ядер; - Оптоволоконный патч-корд в комплекте 0,9 мм, 1,5 м, 8 цветов, огнестойкий (кол-во в зависимости от конфигурации) - Адаптеры FC/LC/SC/UPC и термосварные трубки (кол-во в зависимости от конфигурации) 	комплект
94	Кросс стоечный, поворотный 19" 64FC 2U	ЛО00694	<p>Корпус из металла. Степень защиты IP 22. Максимальное количество оптических портов - 64. Количество вводимых кабелей - до 4-х. Диаметр вводимого кабеля - до 26 мм. Габариты не более: 404x216x86 мм. Цвет серый или черный. Покрытие - ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция. Крепление силового элемента кабеля входит в комплект. Кабельный ввод открытый, расположен на тыльной стороне корпуса. Передняя перфорированная панель под адаптеры FC-D или ST. Вес не более 3.3 кг. Дополнительная опция- кронштейн для крепления в стойку 21 дюйм</p>	комплект

95	Кросс стоечный, поворотный 19" 64LC 2U	Л000695	<p>Тип: оптический, стоечный</p> <p>Высота: 2U</p> <p>В стойку: 19"</p> <p>Тип розеток: LC</p> <p>Полировка: APC</p> <p>Тип волокна: 9/125 SM (OS2)</p> <p>Кол-во портов: 64</p> <p>Особенности: укомплектованный</p>	комплект
96	Кросс стоечный, поворотный 19" 96LC 2U	Л000696	<p>Купить Кросс оптический стоечный выдвигной 19", 96 LC/UPC адаптеров, одномодовый, 2U, черный, укомплектованный,</p>	комплект
97	Кросс стоечный, поворотный 19" 96SC 2U	Л000697	<p>Корпус из металла. Степень защиты IP 22. Максимальное количество оптических портов - 96 SC. Количество вводимых кабелей - до 4-х. Диаметр вводимого кабеля - до 26 мм. Габариты не более: 404x216x86 мм. Цвет серый или черный. Покрытие - ударопрочная эпоксидно-порошковая композиция. Крепление силового элемента кабеля входит в комплект. Кабельный ввод открытый, расположен на тыльной стороне корпуса. Передняя перфорированная панель под адаптеры SC или LC duplex. Вес не более 3.3 кг. Дополнительная опция- кронштейн для крепления в стойку 21 дюйм.</p>	комплект

98	Кросс стоечный, поворотный 19" 96SC 3U	ЛО00698	<p>Корпус ШКОС-Л-3U 1 шт. Крышка 1 шт. Кронштейн 19" 2 шт. Кассета КТ-3645 3 шт. Крышка кассеты КТ 1 шт. КДЗС-4525 100 шт. Планка пластиковая 8SC 12 шт. Комплект деталей для монтажа 1 шт. Розетка (адаптер) SC/APC 96 шт. Пигтейл SC/APC 96 шт. Капа 8SC 12 шт.</p>	комплект
99	Кросс стоечный, поворотный 19" 128LC 3U	ЛО00699	<p>Высота в U Ёмкость кросса 128 Набор Предсобранный LCU SM Тип панели SC/2LC Установка Направляющие 19" ? Высота в U. 3U Кол-во сменных панелей 12 кол-во отверстий в панели 8 Базовая единица шт</p>	комплект

10	Кросс стоечный, поворотный 19" 128SC 3U	Л000700	Ёмкость кросса 128 Набор Предсобран LCU SM Тип панели SC/2LC Установка Направляющие 19 3U Кол-во сменных панелей 12 кол-во отверстий в панели 8 Базовая единица шт	комплект
10	Кросс стоечный, поворотный 19" 128LC 4U	Л000701		комплект
10	Кросс стоечный, поворотный 19" 128SC 4U	Л000702		комплект
№11 Оптический кросс выдвигной для установки в стойки/шкафы 19", тип полировки коннектора UPC				
10	Кросс стоечный, выдвигной 19" 48SC 1U	Л000703	Тип стоечный кросс Кол-во разъемов 48 шт Степень защиты IP20 Цвет черный Материал металл Высота 1 U Монтаж шкаф/стойка 19" Количество мест под адаптерные панели 3 шт	комплект

10 4	Кросс стоечный, выдвижной 19" 48LC 1U	Л000704	<p>Тип стоечный кросс Кол-во разъемов 48 шт Степень защиты IP20 Цвет черный Материал металл Высота 1 U Монтаж шкаф/стойка 19" Количество мест под адаптерные панели 3 шт</p>	комплект
10 5	Кросс стоечный, выдвижной 19" 96SC 2U	Л000705	<p>Ёмкость кросса 96 Набор Корпус +кассета +планка Тип панели SC/2LC Установка Направляющие 19" Высота в U. 2U Кол-во сменных панелей 4 x24 кол-во отверстий в панели 24 Базовая единица шт</p>	комплект
10 5	Кросс стоечный, выдвижной 19" 96LC 2U	Л000706	<p>Кросс оптический стоечный выдвижной 19", 96 LC/UPC адаптеров, одномодовый, 2U</p>	комплект

Оптический кросс универсальный, для установки в стойки/шкафы 19", тип полировки коннектора UPC



Наименования кроссов:

Кросс стоечный 19" 16FC 1U
Кросс стоечный 19" 24FC 1U
Кросс стоечный 19" 32FC 2U
Кросс стоечный 19" 48FC 2U
Кросс стоечный 19" 64FC 2U
Кросс стоечный 19" 96FC 3U
Кросс стоечный 19" 16LC 1U
Кросс стоечный 19" 24LC 1U
Кросс стоечный 19" 32LC 1U
Кросс стоечный 19" 48LC 1U
Кросс стоечный 19" 64LC 2U
Кросс стоечный 19" 96LC 2U
Кросс стоечный 19" 16SC 1U
Кросс стоечный 19" 24SC 1U
Кросс стоечный 19" 32SC 2U
Кросс стоечный 19" 48SC 2U
Кросс стоечный 19" 64SC 2U
Кросс стоечный 19" 96SC 3U

Технические характеристики

Наименование: 19-дюймовая волоконно-оптическая коробка для монтажа в стойку с 16/24/32/48/64/96 ядрами FC/ LC/SC/UPC 1U/2U/3U (в комплекте), с косичкой и разъемом

Размер: 482 мм х 200 мм х 45 мм (Д * Ш * В, Ш & В в зависимости от конфигурации), включая длину выступа

Толщина: 1,0 мм

Цвет: белый или серый, по запросу;

Монтаж: 1U/2U/3U в стойку

Количество жил: 16 ~ 96 ядер

Материал: SGCC

Тип: стандартная 19-дюймовая стойка

Рабочая температура: -15°C-+85 °C

Температура хранения: от -40°C до+85°C

Вес: 2,1 кг ~ 6 кг

Внутренняя конфигурация:
стационарный волоконно-оптический кабель, лоток для оптоволокну с крышкой, включая аксессуары:

- SC/LC/FC/UPC-SM (G.652D) - 8 жил;
- Волоконно-оптический патч-корд толщиной 0,9 мм, 1,5 м, 8 цветов, огнестойкий (количество зависит от конфигурации)
- Адаптеры FC/ LC/ SC/UPC и трубки для термического синтеза (кол-во в зависимости от конфигурации)

№2 Оптический кросс универсальный, для установки в стойки/шкафы 19", тип полировки коннектора APC



Наименование кроссов:

Кросс стоечный 19" 16LC 1U
Кросс стоечный 19" 24LC 1U
Кросс стоечный 19" 32LC 1U
Кросс стоечный 19" 48LC 1U
Кросс стоечный 19" 64LC 2U
Кросс стоечный 19" 96LC 2U
Кросс стоечный 19" 16SC 1U
Кросс стоечный 19" 24SC 1U
Кросс стоечный 19" 32SC 2U
Кросс стоечный 19" 48SC 2U
Кросс стоечный 19" 64SC 2U
Кросс стоечный 19" 96SC 3U
Кросс стоечный 19" 16FC 1U
Кросс стоечный 19" 24FC 1U
Кросс стоечный 19" 32FC 2U
Кросс стоечный 19" 48FC 2U
Кросс стоечный 19" 64FC 3U
Кросс стоечный 19" 96FC 3U

Технические характеристики:

Наименование: 19-дюймовая волоконно-оптическая коробка для монтажа в стойку с 16/24/32/48/64/96 ядрами FC/LC/SC/APC 1U/2U/3U (в комплекте), с косичкой и разъемом

Размер: 482 мм x 200 мм x 45 мм (Д * Ш * В, Ш & В в зависимости от конфигурации), включая длину выступа

Толщина: 1,0 мм

Цвет: белый или серый, по запросу;

Монтаж: 1U/2U/3U в стойку

Количество жил: 16 ~ 96 ядер

Материал: SGCC

Тип: стандартная 19-дюймовая стойка

Рабочая температура: -40 °C-+85 °C

Температура хранения: от -40°C до+85 °C

Вес: 2,1 кг ~ 6 кг

Внутренняя конфигурация:

- стационарный волоконно-оптический кабель, лоток для оптоволокну с крышкой, включая аксессуары:
- SC/LC/FC/APC-SM(G.652D) - 8 жил;
 - Волоконно-оптический патч-корд толщиной 0,9 мм, 1,5 м, 8 цветов, огнестойкий (количество зависит от конфигурации)
 - Адаптеры FC/ LC/ SC/APC и трубки для термического синтеза (кол-во в зависимости от конфигурации)

№3 Малогабаритный оптический кросс настенной установки в outdoor-корпусе, тип полировки коннектора UPC



Наименование кроссов:

Кросс настенный 16FC
Кросс настенный 16SC
Кросс настенный 16LC
Кросс настенный 24FC
Кросс настенный 24SC
Кросс настенный 24LC

Технические характеристики :

Название: Наружная настенная распределительная КОРОБКА для оптоволокну ODF с 16/24 жилами
 Материал: ABS
 Тип разъема: FC/ SC/ LC/ UPC
 Основные компоненты: соединительный лоток, косичка, адаптер и оптоволоконные зажимы
 Цвет: черный или белый, по запросу
 Вес: 2 кг, в зависимости от конфигурации
 Степень защиты: IP 55

4. №4 Малогабаритный оптический кросс настенной установки в outdoor-корпусе, тип полировки коннектора APC



Наименование кроссов:

Кросс настенный 16SC

Кросс настенный 16LC
Кросс настенный 16FC
Кросс настенный 24SC
Кросс настенный 24LC
Кросс настенный 24FC

Технические характеристики:

Название: Наружная настенная распределительная КОРОБКА для оптоволокна ODF с 16/24 жилами
 Материал: ABS
 Тип разъема: FC/ SC/ LC/ APC
 Основные компоненты: соединительный лоток, косичка, адаптер и оптоволоконные зажимы
 Цвет: черный или белый, по запросу
 Вес: 2 кг, в зависимости от конфигурации
 Степень защиты: IP 55

№5 Кросс настенный установки МИКРО, тип полировки коннектора UPC



Наименование кроссов:

Кросс настенный микро 8SC
Кросс настенный микро 8FC

Технические характеристики :

Название: Наружная настенная распределительная КОРОБКА ODF с 8-жильным волоконно-оптическим кабелем
 Материал: ABS
 Тип разъема: SC/FC/ UPC
 Основные компоненты: соединительный лоток, косичка, адаптер и оптоволоконные зажимы
 Цвет: черный или белый, по запросу
 Вес: 2 кг,
 степень защиты: IP 55

№6 Кросс настенный установки МИКРО, тип полировки коннектора APC



Наименование товара:

Кросс настенный микро 8SC
Кросс настенный микро 8LC

Технические характеристики:

Название: Наружная настенная распределительная КОРОБКА ODF с 8-жильным волоконно-оптическим кабелем

Материал: ABS

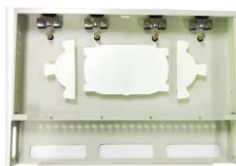
Тип разъема: SC/ LC / APC

Основные компоненты: соединительный лоток, косичка, адаптер и оптоволоконные зажимы

Цвет: черный или белый, по запросу

Вес: 2 кг

Степень защиты: IP 55

№9 Оптический кросс поворотный, для установки в стойки/шкафы 19", тип полировки коннектора UPC**Наименования кроссов:**

Кросс стоечный, поворотный 19" 24FC 1U
Кросс стоечный, поворотный 19" 24SC 1U
Кросс стоечный, поворотный 19" 32SC 1U
Кросс стоечный, поворотный 19" 32LC 1U
Кросс стоечный, поворотный 19" 48FC 2U
Кросс стоечный, поворотный 19" 48SC 1U
Кросс стоечный, поворотный 19" 48LC 1U
Кросс стоечный, поворотный 19" 64FC 2U
Кросс стоечный, поворотный 19" 64LC 2U
Кросс стоечный, поворотный 19" 96LC 2U
Кросс стоечный, поворотный 19" 96SC 2U
Кросс стоечный, поворотный 19" 96SC 3U
Кросс стоечный, поворотный 19" 128LC 3U
Кросс стоечный, поворотный 19" 128SC 3U
Кросс стоечный, поворотный 19" 128LC 4U

Кросс стоечный, поворотный 19" 128SC
4U

Технические характеристики:

Наименование: 19-дюймовая выдвижная волоконно-оптическая коробка для монтажа в стойку с 24/48 ядрами FC/ LC/SC/UPC 1U (в комплекте), с косичкой и разъемом

Размер: ~482 мм х 252 мм х 45 мм (Д * Ш * В в зависимости от конфигурации)

Толщина: 1,0 мм

Цвет: белый или серый, по запросу;

Установка: 1U для монтажа в стойку

Количество жил: 24/48

Материал: SGCC

Тип: стандартная 19-дюймовая стойка

Рабочая температура: от -40 °С до +85 °С

Температура хранения: от -40 °С до +85 °С

Вес: ~3 кг

Внутренняя конфигурация:

стационарный волоконно-оптический кабель, лоток для оптоволоконна fusion с крышкой, включая принадлежности:

- SC/LC/FC/UPC-SM(G.652D) - 8 жил;

- волоконно-оптический патч-корд толщиной 0,9 мм, 1,5 м, 8 цветов, огнестойкий (кол-во в зависимости от конфигурации)

- Адаптеры FC/ LC/ SC/UPC и трубки для термического синтеза (кол-во в зависимости от конфигурации)

№10 Оптический кросс поворотный, для установки в стойки/шкафы 19", тип полировки коннектора APC



Наименование кроссов:

Кросс стоечный, поворотный 19" 24FC 1U

Кросс стоечный, поворотный 19" 24SC 1U

Кросс стоечный, поворотный 19" 32SC 1U

Кросс стоечный, поворотный 19" 32LC 1U

Кросс стоечный, поворотный 19" 48FC 2U

Кросс стоечный, поворотный 19" 48SC 1U

Кросс стоечный, поворотный 19" 48LC 1U

Кросс стоечный, поворотный 19" 64FC 2U

Кросс стоечный, поворотный 19" 64LC 2U

Кросс стоечный, поворотный 19" 96LC 2U

Кросс стоечный, поворотный 19" 96SC 2U

Кросс стоечный, поворотный 19" 96SC 3U
Кросс стоечный, поворотный 19" 128LC 3U
Кросс стоечный, поворотный 19" 128SC 3U
Кросс стоечный, поворотный 19" 128LC 4U
Кросс стоечный, поворотный 19" 128SC 4U

Технические характеристики:

Наименование: 19-дюймовая выдвижная волоконно-оптическая коробка для монтажа в стойку с 24/48 ядрами FC/LC/SC/APC 1U (в комплекте), с косичкой и разъемом

Размер: 482 мм x 252 мм x 45 мм (Д * Ш * В в зависимости от конфигурации)

Толщина: 1,0 мм

Цвет: белый или серый, по желанию заказчика;

Установка: в стойку 1U

Количество ядер: 24/48 ядер

Материал: SGCC

Тип: стандартная 19-дюймовая стойка

Рабочая температура: -40 °C-+85 °C

Температура хранения: -40 °C-+85 °C

Вес: 3 кг

Внутренняя конфигурация:

стационарный волоконно-оптический кабель, лоток для оптоволоконна fusion с крышкой, включая принадлежности:

- SC/LC/FC/APC-SM(G.652D) - 8 жил;

- волоконно-оптический патч-корд толщиной 0,9 мм, 1,5 м, 8 цветов, огнестойкий (кол-во в зависимости от конфигурации)

- Адаптеры FC/ LC/ SC/UPC и трубки для термического синтеза (кол-во в зависимости от конфигурации)

№11 Оптический кросс выдвижной для установки в стойки/шкафы 19", тип полировки коннектора UPC

Технические характеристики

- Тип
- стоечный кросс
- Кол-во разъемов
- 48/96 шт
- Степень защиты
- IP20
- Цвет
- Черный/серебристый
- Материал
- металл
- Высота

- 1-3 U

Коннекторы



ST



FC



SC



LC



MU



DIN



MTRJ



VF-45



SMA



D4



E2000/LSH



LX.5

- Монтаж
- шкаф/стойка 19"

Муфты/адаптеры



SC-SC



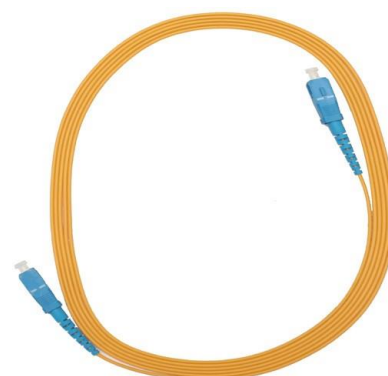
FC-SC



Косичка/патч-корд и мягкий лоток

Оптоволоконный режим	СМ			ММ
Тип разъема	ЛК/СК/ФК/СТ/МУ/МТРДЖ/Э2000			
Диаметр (мм)	Φ 0,9 Φ 2,0 Φ 3,0			
Отделка торцевой поверхности	ПК	СКП	БТР	ПК
Вносимая потеря (дБ)	$\leq 0,2$		$\leq 0,2$	$\leq 0,3$
Возвратная потеря (дБ)	≥ 50	≥ 55	≥ 60	≥ 35
Взаимозаменяемость (дБ)	$\leq 0,20$			
Повторяемость (дБ)	$\leq 0,10$			
Рабочая температура (°C)	-40~+75			
Температура хранения (°C)	-40~+85			

Рабочая длина волны (нм) 1310, 1550 1310,1550 850



Патч-корд SC-LC Патч -корд SC-FC Патч-корд SC-SC

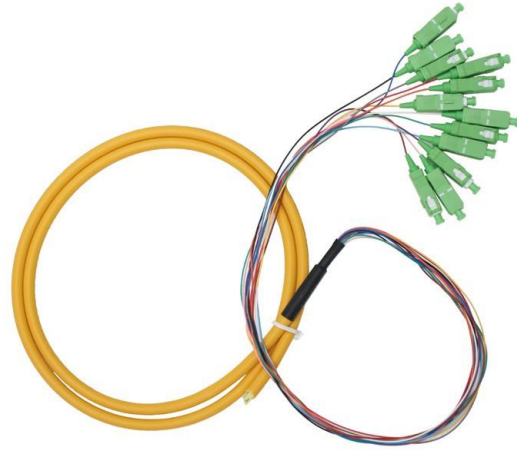


Патч-корд FC-LC Патч- корд FC-FC Патч-корд LC-LC

Пигтейл/Патч-корд



SM 12C LC-LC patch cord



SM 12C FC Пигтейл



Пигтейл SC-APC 12C
MPO 12C ST

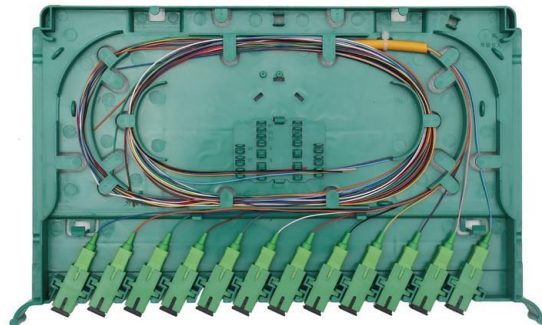


Патч-корд в комплекте FC-FC

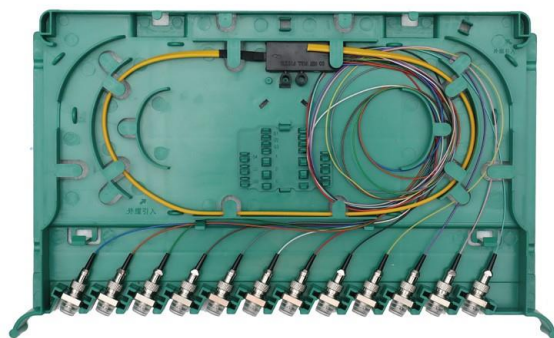


MPO Патч-корд LC-LC

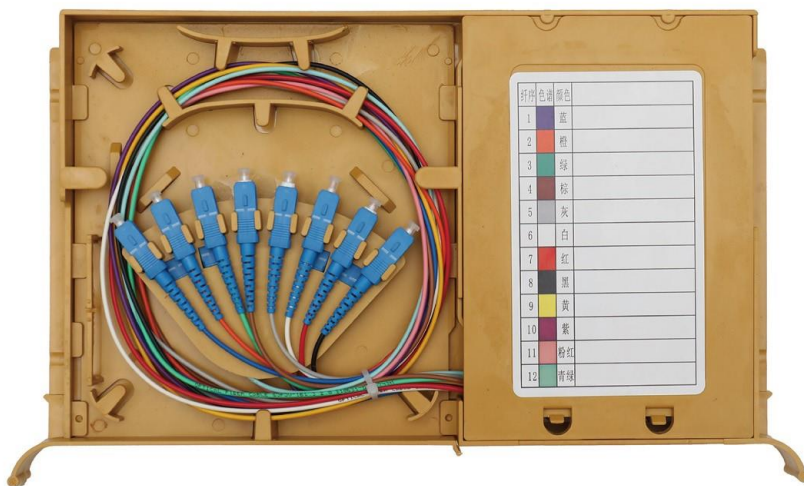
Кроссы, лотки



12 Core FTTH ODF Fusion Tray (SC-APC)



12 Core FTTH ODF Fusion Tray (FC-UPC)



ODF Fusion Tray 1*12

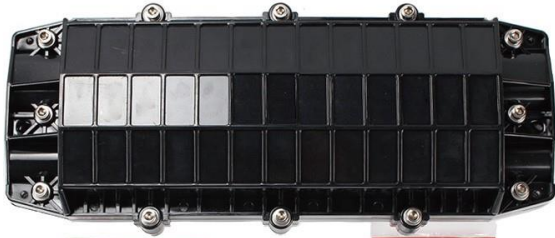
Закрытие сращивания волокон - горизонтальный тип

Закрытие для сращивания волокон горизонтального типа	
Порты	3 входа/3 выхода
Емкость:	12F-144F/в комплекте, 216F/ленточный
Кол-во лотка для сращивания:	1-6 слоев
IP-скорость:	IP68
Информация об упаковке:	$\approx 2.75\text{kgs}/6\text{lbs}$
	8x17-1/2 дюйма

за 8 шт. (22 кг/48 фунтов)

Изготавливаем товары с другими характеристиками.





Закрытие для сращивания волокон купольного типа	
Порты	2 входа/2 выхода
Емкость:	12Ф-72Ф
Кол-во лотка для сращивания:	1-6 слоев
IP-скорость:	P68
Unit Weight:	≈2.4kgs/5-1/3lbs
Информация об упаковке:	82x45x42 см/32 дюйма x 17-1/2 дюйма x 16-1/2 дюйма

Закрытие купольного типа для сращивания волокон

за 8 шт. (20 кг/44 фунта).

Пожалуйста, запросите товары с другими характеристиками.



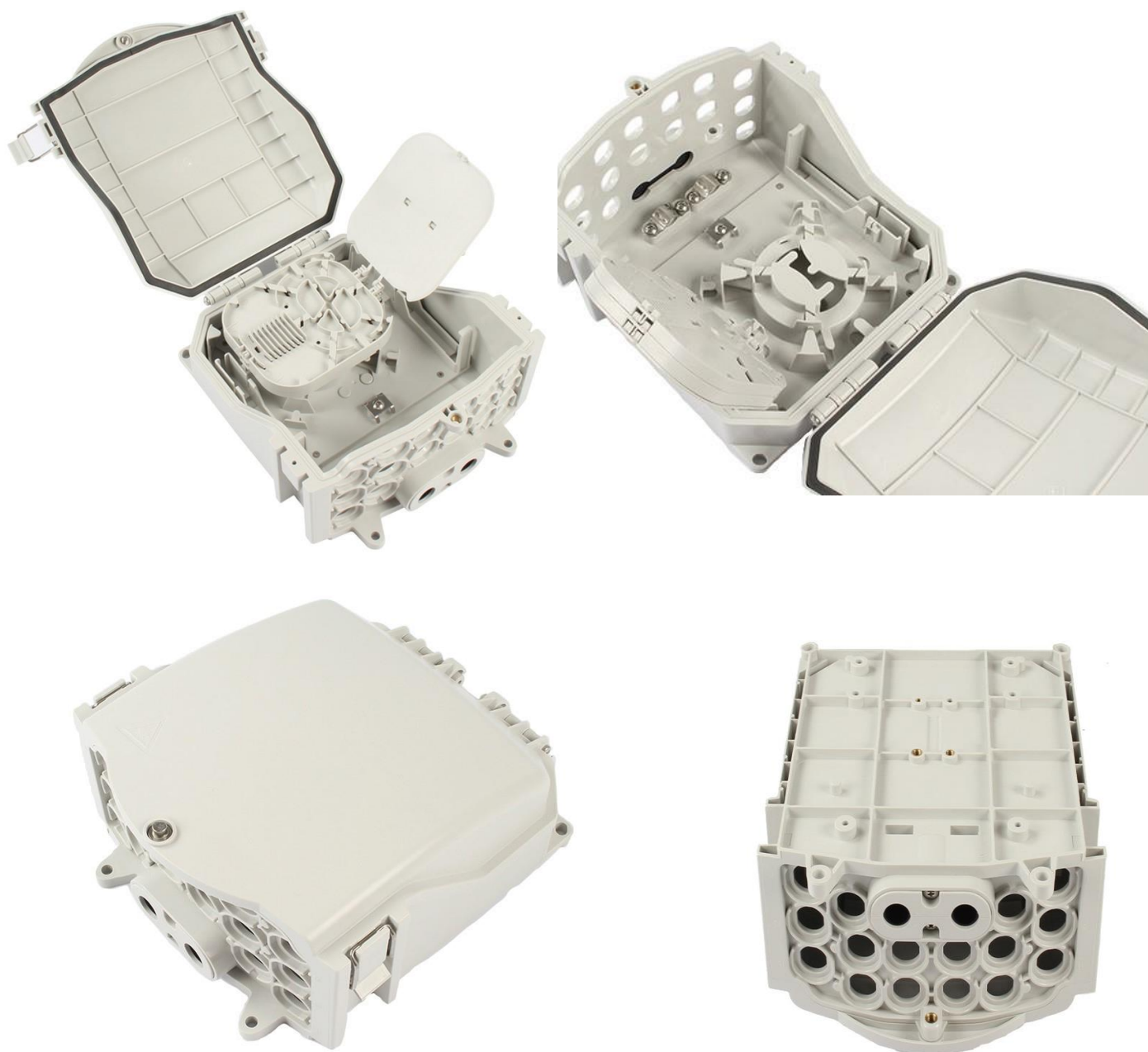


Распределительная коробка оптического волокна

Оптоволоконная распределительная коробка-16С	
Порты	16 водонепроницаемых адаптеров
Емкость:	Разветвитель ПЛК 1x8/сплиттер ПЛК 1x16
IP-скорость:	IP65
Информация об упаковке:	≈1kgs/2-1/5lbs
	3/4 дюйма x 11-2/5 дюйма x 25-3/5 дюйма

за
10

шт. (10 кг/22 фунта)



Распределительная коробка оптического волокна

Оптоволоконная распределительная коробка-8С	
Порты	3 водонепроницаемых адаптера
Емкость:	3 соединителей + мини-разветвитель ПЛК 1x8
IP-скорость:	IP65
Информация об упаковке:	≈0.45kgs/ 1 lbs
	0-1/2 дюйма x 14 дюймов x 8-4/5 дюйма

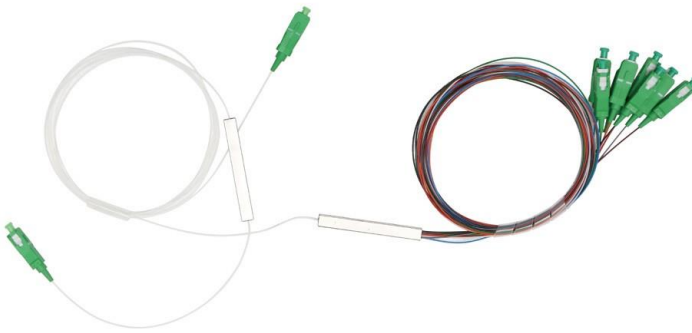
за 20 шт. (9 кг/19,8 фунта)

Пожалуйста, запросите товары с другими характеристиками

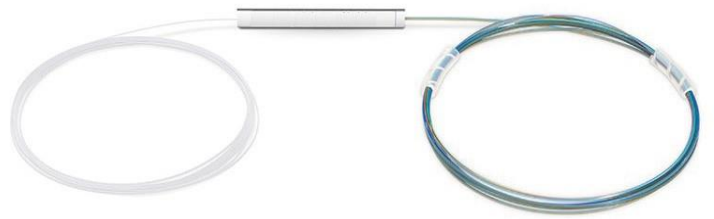
2 Технические данные разветвителя ПЛК XN						
Элемент	2x2	2x4	2x8	2x16	2x32	2x64
Рабочая длина волны (нм)	1260 ~ 1650					
Вносимая потеря (дБ, макс.)	4,1	4,4	0,6	13,9	17	20,4
IL Среднее (дБ, Макс.)	0,8	0,8	1,0	1,2	1,8	2,5
Зависит от поляризации Потеря (дБ, Макс.)	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
Направленность (дБ, мин)	55					
Возвратные потери (дБ, мин)	Разъем APC \geq 55, разъем UPC \geq 50					
Равномерность потерь (дБ, макс.)	0,4					
Тип волокна	B657A или обозначено					
Разъем	SC/FC/LC или назначенный					
Рабочая температура(°С)	-40 ~ +85					
Температура хранения (°С)	-40 ~ +85					
Инкапсуляция	Голый/Блоковый (трубка SS)/Модуль ABS					



Сплиттеры



FBT Splitter



Bare PLC Splitter

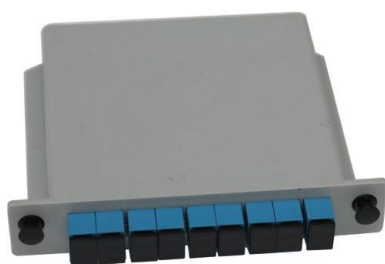


Mini PLC Splitter

1 Технические данные разветвителя ПЛК XN						
Элемент	1x2	1x4	1x8	1x16	1x32	1x64
Рабочая длина волны (нм)	1260 ~ 1650					
Вносимая потеря (дБ, макс.)	3,8	7.1	10.2	13,5	16,6	20.1
IL Среднее (дБ, Макс.)	0,8	0,8	0,8	1.0	1,5	2.0
Зависит от поляризации Потеря (дБ, Макс.)	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4
Направленность (дБ, мин)	55					
Возвратные потери (дБ, мин)	Разъем APC ≥ 55 , разъем UPC ≥ 50					
Равномерность потерь (дБ, макс.)	0,4					
Тип волокна	G657A или обозначено					
Разъем	SC/FC/LC или назначенный					
Рабочая температура(°С)	-40 ~ +85					
Температура хранения (°С)	-40 ~ +85					
Инкапсуляция	Голой/бесблоковый (трубка SS)/модуль ABS					

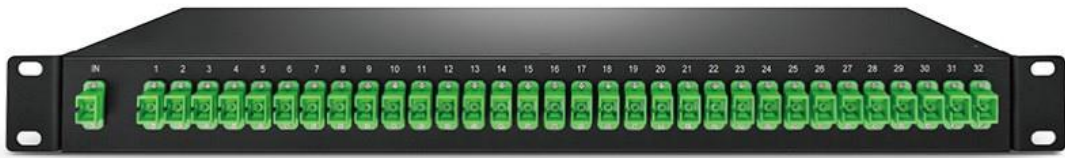
LGX Кассетный/Монтаж в стойке
стойке

Кассетный LGX/Монтаж в



Модуль ABS Разветвитель ПЛК

Cassate Разветвитель ПЛК LGX



Разветвитель ПЛК для монтажа в стойку

Кабинет



288-жильный кроссовый шкаф ODF



Шкаф ODF с кроссовым соединением 576 Core

Кабинет



СМСС/СUСС/СТСС Телекоммуникационные сети Зв1 Шкаф ODF



СМСС/СUСС/СТСС/OTHER Сети телекоммуникаций
Шкаф 4в1 ODF

Кабинет



Интегрированный шкаф

Система сдерживания



Система изоляции холодного коридора — автоматическая раздвижная дверь



