Технические характеристики

Волоконная ёмкость	4
Применение	Организация FTTH «последней мили»
Количество вводов и диаметр кабеля	3 х D 5-8 мм

Комплектация

Наименование	Количество	Применение
Гильза КДЗС	2 шт	Защита места соединения
		волокон между собой
Саморез	2 шт	
Дюбель	2 шт	



Код ОКПД2 27.33.13.130

Муфта магистральная оптическая

Муфта FOSC-10 (4), проходная, 4 сварки, 3 ввода (2+1), SIBVOLS B-135

Контакты

e-mail: order@sibvols.ru

Общие сведения

Оптическая муфта муфта FOSC-10 (4) позволяет соединить до 4 волокон. Муфта устойчива к внешним воздействиям, за счет корпуса, который изготовлен из высококачественного пластика.

Герметизация муфты осуществляется при помощи резиновых прокладок и болтов из нержавеющей стали.

Правила хранения и транспортировки

Упакованное изделие допускается транспортировать закрытым автомобильным и железнодорожным транспортом, а также в трюмах водного транспорта и в герметизированных отсеках воздушного транспорта, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта. В процессе хранения складское помещение должно быть обеспечено температурным режимом от -50°C до +70°C и иметь относительную влажность воздуха не выше 80%.

Контроль