

# Многофункциональная настенная оптическая муфта GJS-H003-48, GJS-6006



## 1. Назначение

GJS-H003-48 (GJS-6006) многофункциональная настенная оптическая муфта, специально разработанная для обеспечения сращивания оптических кабелей на последнем этапе разводки оптической магистрали. Ёмкость муфты до 96 соединений.

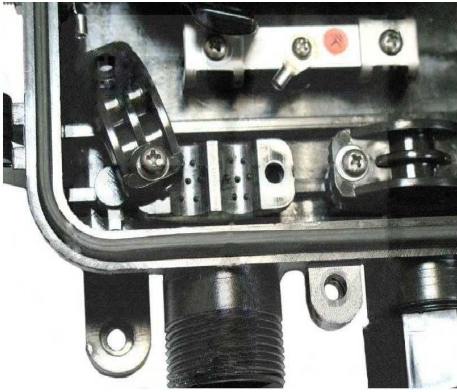
Муфта имеет два порта ввода/вывода оптических кабелей, в каждый из которых кабели могут вводиться попарно. Таким образом, при одиночном вводе кабелей в муфту может быть введено 2 кабеля диаметром до 014 мм., либо при парном вводе 4 кабеля диаметром до 08 мм.

## 2. Спецификация

Размер ВхШхГ (мм)	280x200x90	Мах. ёмкость (волокон)	96
Вес (кг)	1,2 - 1,5	Герметизация	механическая
Кол-во вводимых кабелей	min. 2 (одиночн. ввод) max. 4 (парный ввод)	Ёмкость кассеты	12
Диаметр кабеля (мм)	Ø8 - 14	тип КДЗС	КДЗС-60 мм.

## 3. Комплектация

№	Наименование	Кол-во	Примечание
1	Корпус (База + крышка)	1 шт.	
2	Сплайс-кассеты	4 шт.	
3	Резиновый уплотнительный контур	1 шт.	
4	Механизм фиксации оптического кабеля	2 к-та	1-ый порт для 1 кабеля до Ø14мм. 2-ой порт для 2-х кабелей Ø8мм.
5	Набор пластиковых шайб для подбора Ø	2 к-та	для одиночного и парного ввода
6	Болт заземления	1 шт.	
7	Герметизирующая лента	1 рул.	для герметизации вводов ОК
8	КДЗС + маркеры волокон	1 к-т	
9	Нейлоновые стяжки	1 к-т	
10	Изолента	1 рул.	
11	Петли настенного крепления муфты	3 шт.	с крепежом (3 дюбеля и 3 шурупа)
12	Заглушки кабельных вводов	2 шт.	
13	Ключ для гаек вводов (пластиковый)	1 шт.	



Механизм фиксации 2-х кабелей через 1 порт.  
Порт No2 для 2-х кабелей Ø 8мм.



Петли настенного крепежа муфты



Наборы пластиковых шайб

