

# FIST-GSS2

## Универсальная панель соединения оптических волокон FIST

FIST - волоконно-оптическая технология инфраструктуры сети.

Универсальная панель соединения оптических волокон GSS2 является многоцелевой механической конструкцией для стоек волоконно-оптической инфраструктуры сети FIST. Данное изделие, как правило, применяется:

- Для размещения сростков оптических волокон линейного кабеля с другим линейным кабелем.
- Для размещения сростков линейного или стационарного кабеля с оптическими шнурами (пигтейлами).
- Для размещения сростков оптических шнуров пигтейл - пигтейл.
- Для размещения сростков линейного кабеля со стационарным кабелем.

Панель обладает следующими особенностями:

- Может быть установлена в стойки FIST и другие 19" или метрические (ETSI) стойки.

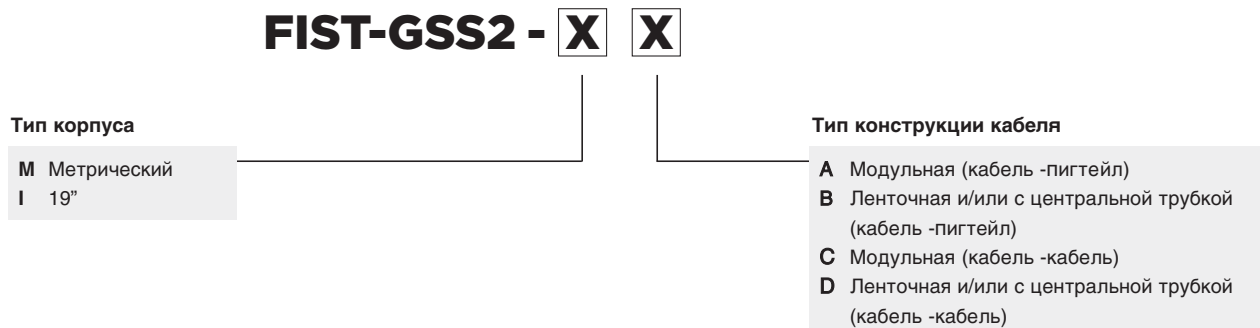
- Имеются комплектующие детали для заделки большинства типов конструкции кабелей: модульной, с размещением волокон в центральной трубке, ленточной.
- На профили UMS (Универсальная монтажная система) монтируются комбинации модулей SOSA2 (Модульная сборка кассет со сростками оптических волокон) и/или SASA2 (Модульная сборка кассет с оптическими ответвителями) состоящие из модульной пазовой панели и кассет.
- Панель может быть оборудована устройствами для заделки кевлара (KTU), обеспечивающими необходимую разгрузку при заделке стандартных видов пигтейлов.
- Предустановленные направляющие трубки для волокон и устройства контроля допустимого радиуса изгиба волокон обеспечивают простой, но контролируемый доступ к волокнам и сросткам.

## Как заказать данное изделие

### 1 Закажите один из Специализированных комплектов

Специализированные комплекты были разработаны для облегчения выбора и заказа изделия. Эти комплекты включают все необходимые компоненты для конкретного применения и определенного количества волокон. Более подробную информацию можно найти в Каталоге FIST-GSS2.

### 2 Закажите панель и комплектующие отдельно.



Список комплектующих можно найти в Каталоге FIST-GSS2.

## Габариты и емкость изделия

		19"	ETSI	
<b>Габариты</b>	Высота (мм) В	125	125	
	Ширина (мм) Ш	481	531	
	Глубина (мм) Г	280	280	
<b>Сращивание двух кабелей</b>				
	Волокон	Кассет	Волокон	Кассет
Сростки одиночных цепей (SC кассеты)	96	48	112	56
Сростки одиночных элементов (SE кассеты)	288	24	336	28
Сростки R4/R8	192	24	224	28
Сростки R12 96	192	16	216	18
<b>Сращивание кабеля с пигтейлами</b>				
	Волокон	Кассет	Волокон	Кассет
Сростки одиночных цепей	96	48	96	48
Сростки R4	192	24	200	25
Сростки R8	192	24	224	28
Сростки R12	192	16	216	18

Панель поставляется с напылённым покрытием (окрашена) согласно RAL 7035.

Тайко Электроникс, логотип TE и FIST являются торговыми марками. Kevlar является торговой маркой E.I. du Pont de Nemours.

Приведенные здесь сведения, включая иллюстрации, являются достоверными. Однако, пользователи должны независимо оценить пригодность каждого изделия к применению. Tyco Electronics не дает гарантий относительно точности полноты этой информации и не несет никакой ответственности за ее использование. Обязательства компании Tyco Electronics сформулированы в «Стандартных сроках и условиях продажи» для данного изделия, и Tyco Electronics ни при каких обстоятельствах не несет ответственности за любые случайные, косвенные или последующие повреждения, возникающие в связи с продажей, перепродажей, использованием или неправильным применением данного изделия. Спецификации Tyco Electronics могут быть изменены без предварительного сообщения. Кроме того, Tyco Electronics оставляет за собой право без уведомления Покупателя изменять материалы или производство, которые не влияют на соответствие с применяемой спецификацией.

Тайко Электроникс Райхем Н.В.  
Бизнес – центр «Форум»  
ул. Пимоненко 13, корпус 7А/11  
04050, г. Киев, Украина  
Тел.: 380 44 206 22 60  
Факс: 380 44 206 22 62  
www.telecomosp.com  
www.telecomosp.com.ua  
ТС 534/DS/UA/2 07/07

Тайко Электроникс Райхем  
Россия, 127083, Москва,  
ул. Мишина 56, строение 2  
Тел.: 7 495 790 79 02  
Факс: 7 495 721 18 91  
www.telecomosp.ru