

### Монтажные кронштейны FiberRunner™ 12x4 (продолжение)

- А. Новинки и бестселлеры
- В. Медные решения
- С. Оптические решения
- Д. Лицевые панели, розетки, коробки
- Е. Промышленные сети
- Ф. Аудио-видео-системы
- Г. Системы Keystone
- Н. Зонное каблирование
- Ж. Системы прокладки кабеля
- К. Кабельные короба
- Л. Шкафы, стойки, организаторы
- М. Управление питанием
- Н. Системы заземления
- О. Маркировка
- Р. Стяжки и крепеж
- Q. Алфавитный указатель



FR12ACB12  
FR12ACB58  
FR12ACB12M  
FR12ACB58M



FR12TB12  
FR12TB58  
FR12TB12M  
FR12TB58M



FRTBWG18BL



FRTBWG24BL



FRTBWG30BL



FR12TB2412  
FR12TB2458  
FR12TB2412M  
FR12TB2458M

Код	Описание	Под размер резьбового стержня	Кол-во в уп.	Кол-во в кор.
-----	----------	-------------------------------	--------------	---------------

#### Верхний опорный регулируемый С-образный кронштейн QuikLock™ для системы 12x4

FR12ACB12	Используется для поддержки системы 12x4 новым резьбовым стержнем, проходящего прямо потолка, сетчатого фальшпотолка или лестничного лотка. Возможны два положения регулировки высоты для размещения системы, со съемной крышкой или без нее. Кронштейн крепится к каждому резьбовому стержню двумя гайками. Предварительно собранные сдвижные зажимы обеспечивают быструю сборку. Используйте гайковерт 7/16" на сдвижных зажимах.	1/2"	1	—
FR12ACB58		5/8"	1	—
FR12ACB12M		12 мм	1	—
FR12ACB58M		16 мм	1	—

#### Трапециевидная скоба QuikLock™ для системы 12x4

FR12TB12	Используется для поддержки системы 12x4, прикрепляется двумя резьбовыми шпильками, расположенными на расстоянии 18 дюймов друг от друга. Может устанавливаться сверху или снизу. Скоба крепится к каждому резьбовому стержню двумя гайками. Предварительно собранные сдвижные зажимы обеспечивают быструю сборку. Используйте гайковерт 7/16" на сдвижных зажимах.	1/2"	1	—
FR12TB58		5/8"	1	—
FR12TB12M		12 мм	1	—
FR12TB58M		16 мм	1	—

#### Монтажный кронштейн Wyr-Grid™ для системы FiberRunner™

FRTBWG18BL	Трапециевидная скоба с резьбовым стержнем FiberRunner™ QuikLock™ для Wyr-Grid™ (457 мм). Используется для поддержки каналов FiberRunner™ 4x4, 6x4 и 12x4 выше или ниже магистрали Wyr-Grid™ (457 мм) с использованием того же 12-миллиметрового резьбового стержня, используемого для поддержки кронштейна WGTB18BL. Оборудование для крепления к резьбовому стержню продается отдельно.	1/2" 12 мм	1	10
FRTBWG24BL	Трапециевидная скоба с резьбовым стержнем FiberRunner™ QuikLock™ для Wyr-Grid™ (610 мм). Используется для поддержки каналов FiberRunner™ 4x4, 6x4 и 12x4 выше или ниже магистрали Wyr-Grid™ (610 мм) с использованием того же 12-миллиметрового резьбового стержня, используемого для поддержки кронштейна WGTB24BL. Оборудование для крепления к резьбовому стержню продается отдельно.	1/2" 12 мм	1	10
FRTBWG30BL	Трапециевидная скоба с резьбовым стержнем FiberRunner™ QuikLock™ для Wyr-Grid™ (762 мм). Используется для поддержки каналов FiberRunner™ 4x4, 6x4, 12x4 и 24x4 выше или ниже магистрали Wyr-Grid™ (762 мм) с использованием того же 12-миллиметрового резьбового стержня, используемого для поддержки кронштейна WGTB30BL. Быстроустанавливаемые зажимы (FRQMC24-X) не входят в комплект для установки канала 24x4, их необходимо приобретать отдельно. Оборудование для крепления к резьбовому стержню продается отдельно.	1/2" 12 мм	1	10

#### Трапециевидная скоба QuikLock™ для системы 12x4

FR12TB2412	Используется для поддержки системы 12x4, прикрепляется двумя резьбовыми шпильками, расположенными на расстоянии 24 дюймов друг от друга. Подходит для крепления трапециевидной скобы к 24-дюймовой стойке лестничного типа или 24-дюймовому кабельному лотку. Может устанавливаться сверху или снизу. Скоба крепится к каждому резьбовому стержню двумя гайками. Предварительно собранные сдвижные зажимы обеспечивают быструю сборку. Используйте гайковерт 7/16" на сдвижных зажимах.	1/2"	1	—
FR12TB2458		5/8"	1	—
FR12TB2412M		12 мм	1	—
FR12TB2458M		16 мм	1	—

Продолжение на следующей странице