

UCNCP Тупиковая муфта с универсальной кассетой (MFT)

Описание продукта

Corning Cable Systems

Применение

Универсальные муфты UCNCP созданы для защиты проводки, а также обхвата и укладки остаточных концов волоконно-оптического кабеля.

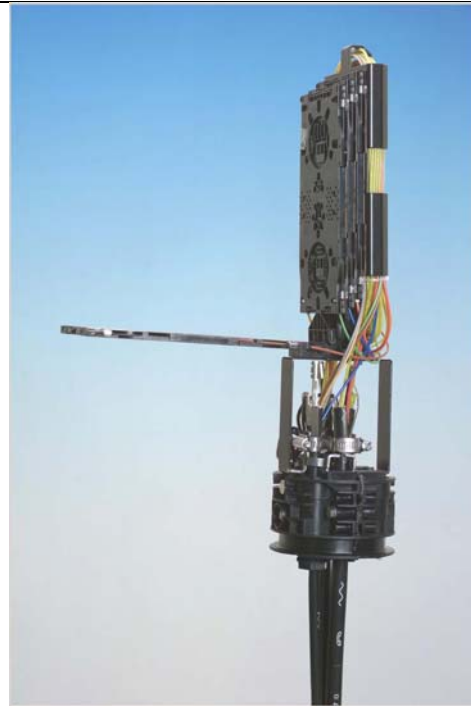
Их можно применять в:

- подземных линиях
- каналах и шахтах
- воздушных линиях

Характеристика муфт

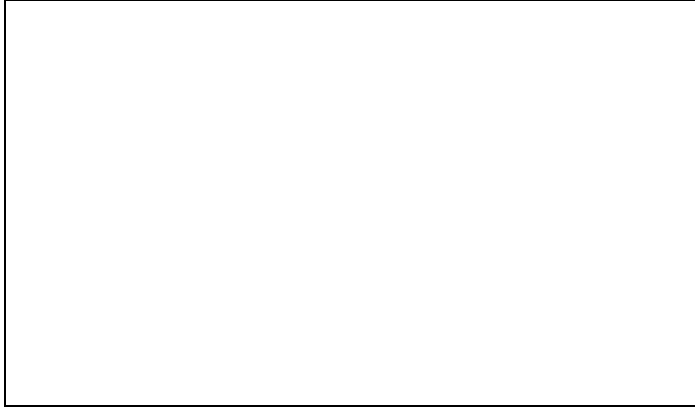
Предлагаются два варианта муфт:

1. С механической заделкой кабеля:
 - 2 кабельных ввода при пересечении составляют неразрезанный кабель
 - сальники для кабельных разветвлений
 - быстрое выведение без дополнительных средств
2. С заделкой кабеля способом термоусадки:
 - овалный штуцер для неразрезанного кабеля
 - заделка с помощью термоусадочной трубки и разветвительного зажима
 - разветвительные штуцеры для разных диаметров кабеля



Характеристика универсальной кассеты:

- вместимость одной кассеты до 24 волоконных кабелей
- минимальный контроль изгиба
- индивидуальный доступ к кассете
- удобный монтаж универсальной кассеты



UCNCP Тупиковая муфта с универсальной кассетой (MFT)

Описание продукта

Corning Cable Systems

Содержимое пакета муфты*

Механическая заделка кабеля

1. Кожух муфты
2. Оголовник
3. Фиксирующее кольцо
4. Прокладочное кольцо
5. Держатель кассеты
6. Гайки для оголовника
7. Держатель для компенсатора напряжений
8. Клеммы для кабеля
9. Компенсатор напряжений /заземление для основного элемента
10. Болт заземления /болт заземления (с отверстием)
11. Штепсель
12. Шаблон
13. Ткань для протирки
14. Кисть
15. Смазка
16. Уплотняющая паста
17. Винты для держателя кассеты
18. Липкая лента
19. Липкая лента для оголовников
20. Инструкция по монтажу



Содержимое муфты*

(Заделка с термоусадкой)



1. Оголовник
2. Держатель кассет с накопителем запасов длин
3. Кожух муфты
4. Фиксирующее кольцо
5. Лента для механического крепления кассеты
6. Прокладочное кольцо
7. Смазка
8. Кисть
9. Уплотняющая паста
10. Ткань для протирки
11. Болт заземления / болт заземления (с отверстием) / штепсель
12. Крепежные винты для держателя кассеты
13. Инструкция по монтажу

*Соединительные и защитные элементы, а также дополнительное оснащение поставляются отдельно.

<p>UCNCP Тупиковая муфта с универсальной кассетой (MFT)</p> <p>Описание продукта</p>	<p>Corning Cable Systems</p>
---	------------------------------

Технические характеристики

Муфта тип	UCNCP 5-18 MFT Flip	UCNCP 7-22 MFT Flip	UCNCP 9-18 MFT Flip
Размеры (мм)			
Длина (L)	505	585	530
Диаметр (D)	159	220	265
Вместимость (pcs)			
Кассета	4	8	16
Соединительные элементы	96	192	384
Кассеты для неразрезанного кабеля	✓	✓	✓
Накопитель жгута	✓	✓	✓
Номер и диаметр кабельного ввода (мм)			
Механические оголовники			
Кабельный ввод разрезанный/неразрезанный	2 x 12 - 20	2 x 12 - 22	2 x 12 - 32
Кабельный ввод разрезанный кабель	3 x 5 - 15	4 x 5 - 18	6 x 12 - 25
Оголовники с термоусадкой			
Овальный штуцер для кабельного ввода	2 x 25	2 x 32	2 x 38
Циркулярно расположенные штуцеры для кабельных вводов	3 x 8 - 16	4 x 8 - 14	2 x 8 - 20
		3 x 12 - 32	3 x 14 - 25
			2 x 18 - 42

Сведения для заказчика

Заказ No.	Поз.	Тип	Описание	Макс No. коробки	Макс No. проводки
		Механический оголовник			
S46998-A2-A130	1	UCNCP 5-18 MFT	Тупиковая муфта с механическим оголовником	4	96
S46998-A2-A132	2	UCNCP 7-22 MFT	Тупиковая муфта с механическим оголовником	8	192
S46998-A2-A134	3	UCNCP 9-18 MFT	Тупиковая муфта с механическим оголовником	16	384
		Оголовник с термоусадкой			
S46998-A2-A131	4	UCNCP 5-18 MFT	Тупиковая муфта с термоусаживаемым оголовником	4	96
S46998-A2-A133	5	UCNCP 7-22 MFT	Тупиковая муфта с термоусаживаемым оголовником	8	192
S46998-A2-A135	6	UCNCP 9-18 MFT	Тупиковая муфта с термоусаживаемым оголовником	16	384

<h2 style="margin: 0;">UCNCP Тупиковая муфта с универсальной кассетой (MFT)</h2> <p style="margin: 0;">Описание продукта</p>	Corning Cable Systems
--	------------------------------

Сведения для заказчика (продолжение)

Комплектующие

Заказ No.	Поз.	Тип	Описание	Кол-во
S46998-A2-R81	1	Комплект соединительных кассет с крышкой (MFT Splice Tray Set with cover)	защита термоусадочных сростков	2
S46998-A2-R82	2	Комплект соединительных кассет с крышкой (MFT Splice Tray Set with cover)	защита обжатых сростков кабеля	4
S46998-A2-R91	3	Комплект соединительных кассет с крышкой (MFT Splice Tray Set with cover)		2
S46998-A2-R92	4	Комплект соединительных кассет с крышкой (MFT Splice Tray Set with cover)		4
S46998-A2-R85	5	Набор буферных переходников 1-1	спиральная намотка и переходник для соединения буфера со спиралью	4
S46998-A2-R84	6	Набор буферных переходников 2-1	спиральная намотка и переходник для соединения буфера с двумя спиральями или двух буферов с одной спиралью	4
S46998-A2-R83	7	Набор буферных передников 3-1	спиральная намотка и переходник для соединения буфера с тремя спиральями или трех буферов с одной спиралью	4
S46998-A2-R36	8	Разветвительный набор, тип: механический оголовник UCNCP 5		1 набор
S46998-A2-R16	9	Разветвительный набор, тип: механический оголовник UCNCP 7		1 набор
S46998-A2-R37	10	Разветвительный набор, тип: механический оголовник UCNCP 9		1 набор
S46998-M8-A1	11	Разветвительный набор, тип: с термоусадкой	для циркулярно расположенных штуцеров до 25 мм (тип Shrink Ratio 34-7мм)	1 набор
S46998-M8-A2	12	Разветвительный набор, тип: с термоусадкой	для циркулярно расположенных штуцеров до 35 мм (тип Shrink Ratio 40-12мм)	1 набор
S46998-M8-A3	13	Разветвительный набор, тип: с термоусадкой	для циркулярно расположенных штуцеров до 48 мм (тип Shrink Ratio 56-16мм)	1 набор
S46998-M8-A5	14	Термоусадочный набор для овального штуцера	UCNCP 5	1 набор
S46998-M8-A6	15	Термоусадочный набор для овального штуцера	UCNCP 7	1 набор
S46998-M8-A4	16	Термоусадочный набор для овального штуцера	UCNCP 9	1 набор
S46998-D1-A3	17	Навесные антенные элементы		1 набор
S46998-M1-A3	18	Настенное / столбовое крепление	UCNCP 5	1 набор
S46998-M1-A4	19	Настенное / столбовое крепление	UCNCP 7	1 набор
S46998-M1-A5	20	Настенное / столбовое крепление	UCNCP 9	1 набор

Другие разветвительные наборы и зажимы проводки можно запрашивать отдельно, напр., объемом до 4

кабелей или кабельные мини-каналы

Corning Cable Systems GmbH & Co. KG · Rotherstrasse 21 · 10245 Berlin, Germany
Fax: +49 30 5303 2334 · emea.cs@corning.com · <http://www.corning.com/cablesystems>

Компания Corning Cable Systems (Кабельные системы Corning) имеет все права на усовершенствование, изменение и модификацию характеристик и спецификаций своей продукции без обязательного предупреждения об этом. Fiberway – зарегистрированная торговая марка Corning Cable Systems Brands, Inc. Discovering Beyond Imagination – торговая марка Corning Incorporated. Все другие торговые марки являются собственностью их признанных владельцев. Компания Corning Cable Systems (Кабельные системы Corning) сертифицирована по требованиям ISO 9001.

© 2004 Corning Cable Systems. Все права защищены. Публикация в ЕС. Декабрь 2004 г.