

## Патч-кабель - FL CAT5 PATCH 1,0 - 2832276

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)

Патч-кабель, CAT5, подготовленный, 1 м



### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
GTIN	 4 046356 044004
GTIN	4046356044004
Вес/шт. (без упаковки)	47,260 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-10 °C ... 60 °C
---	------------------

#### Внешняя оболочка

Внешняя оболочка, материал	LSFROH
Наружный диаметр	5,50 мм
Наружный диаметр, макс.	6,2 мм

#### Отдельный провод

Отдельная жила, кол-во	8
Отдельная жила, материал	Медный гибкий проводник
Отдельная жила, сечение	0,14 мм <sup>2</sup>

#### Механические характеристики

Минимальный радиус изгиба, при жесткой прокладке	30 мм
--	-------

#### Общие сведения

Номинальное напряжение U <sub>N</sub>	150 В <sub>эфф</sub>
Волновое сопротивление	100 Ω

# Патч-кабель - FL CAT5 PATCH 1,0 - 2832276

## Технические данные

### Общие сведения

Характеристики передачи (категория)	CAT5
-------------------------------------	------

### Данные по огнестойкости

Негорючесть	согласно МЭК 60332-3С
Плотность дымовых газов	согласно МЭК 61034

### Стандарты и предписания

Плотность дымовых газов	согласно МЭК 61034
Негорючесть	согласно МЭК 60332-3С

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-е
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

## Сертификаты

### Сертификаты

#### Сертификаты

DNV GL / EAC

#### Сертификация для взрывоопасных зон

### Подробности сертификации

DNV GL		<a href="http://exchange.dnv.com/tari/">http://exchange.dnv.com/tari/</a>	TAE000020G
--------	---	---	------------

EAC			B.01742
-----	---	--	---------