

Патч-панель - FL CAT5 TERMINAL BOX - 2744610

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-панель, гнездо RJ45 на 4 винтовых клеммы (выводы: 1, 2, 3, 6), CAT5e, 10/100 Мбит/с, для установки на несущую рейку, IP20, экран соединяется с несущей рейкой

Преимущества для Вас

- ✓ Безопасное подсоединение экрана к потенциалу земли
- ✓ Монтаж на несущую рейку
- ✓ 10/100 Мбит/с
- ✓ CAT5e
- ✓ Допуск для кораблестроения согласно DNV GL



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
GTIN	 4 017918 819477
GTIN	4017918819477
Вес/шт. (без упаковки)	52,590 GRM

Технические данные

Размеры

Ширина	25 мм
Высота	90 мм
Глубина	52 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C ... 70 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-25 °C ... 85 °C
Допустимая отн. влажность воздуха (при эксплуатации)	25 % ... 95 % (без выпадения конденсата)
Степень защиты	IP20

Общие сведения

Вес нетто	52,59 г
-----------	---------

Патч-панель - FL CAT5 TERMINAL BOX - 2744610

Технические данные

Общие сведения

Материал корпуса	ПВХ / ПА
Цвет	зеленый
MTBF	6702 лет (Стандарт Telcordia, температура 25 °C, рабочий цикл 21% (5 дней в неделю, 8 ч в день))
	2962 лет (Стандарт Telcordia, температура 40 °C, рабочий цикл 34,25 % (5 дней в неделю, 12 ч в день))

Питание

Потребляемый ток, типовой	< 1 А
---------------------------	-------

Последовательный интерфейс

Интерфейс 1	Интерфейсы Ethernet, 10/100Base-T(X) согласно IEEE 802.3u
Количество портов	1
Тип подключения	Винтовые зажимы
Дальность передачи	100 м (включая патч-проводки)
Сечение жесткого проводника мин.	0,14 мм ²
Сечение жесткого проводника макс.	1,5 мм ²
Сечение гибкого проводника мин.	0,14 мм ²
Сечение гибкого проводника макс.	1 мм ²
Сечение провода AWG мин.	26
Сечение провода AWG макс.	16
Момент затяжки	0,22 Нм ... 0,25 Нм
Расположение выводов	1:1
Скорость последовательной передачи данных	10/100 Мбит/с
Интерфейс 2	Интерфейсы Ethernet, 10/100Base-T(X) согласно IEEE 802.3u
Количество портов	1
Тип подключения	RJ45 CAT5e

Стандарты и предписания

Тип испытания	Вибростойкость соотв. EN 60068-2-6/IEC 60068-2-6
Данные испытания	5г, 10 ... 150 Гц, 2,5 ч, в направлении XYZ
Тип испытания	Ударопрочность согласно EN 60068-2-27/МЭК 60068-2-27
Данные испытания	25г, продолжительность 11 мс, ударный импульс полусинусоида
Разрешение на применение в судостроении	DNV GL
Температура DNV GL	B
Влажность DNV GL	A
Вибрация DNV GL	A
DNV GL-EMC	B
Оболочка DNV GL	Required protection according to the Rules shall be provided upon installation on board

Environmental Product Compliance

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет

Патч-панель - FL CAT5 TERMINAL BOX - 2744610

Технические данные

Environmental Product Compliance

	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»
--	--

Сертификаты

Сертификаты


Сертификаты

DNV GL / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

DNV GL		http://exchange.dnv.com/tari/	TAA00001KR
--------	---	---	------------

EAC			EAC-Zulassung
-----	---	--	---------------
