

# Патч-кабель - NBC-R4ACR/2,0-93B/R4ACR - 1409003

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 PROFINET, экранированный, четверка звездной скрутки, AWG 22, гибкий (7проволочный), зеленый, угловой штекер RJ45/IP20, на угловой штекер RJ45/IP20, длина: 2,0 м

Патч-кабель PROFINET



#### Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 046356 857185
GTIN	4046356857185
Вес/шт. (без упаковки)	148,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

#### Технические данные

#### Размеры

Длина кабеля	2,00 м

#### Окружающие условия

Степень защиты	IP20 (Штекерный соединитель RJ45)
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C 80 °C (Штекерный соединитель RJ45)

#### Общие характеристики

Расчетный ток при 40 °C	1 A
Расчетное напряжение	50 B
Полюсов	4
Категория перенапряжения	I
Степень загрязнения	1
Расчетное напряжение (III/3)	72 B (DC)
Материал, контакт	CuSn
Материал, контактная поверхность	Ni/Au
Материал корпуса	PA 6.6



# Патч-кабель - NBC-R4ACR/2,0-93B/R4ACR - 1409003

# Технические данные

### Параметры, головка 1

Цвет	черный
Материал (компоненты)	CuSn (Контакт)
	Ni/Au (Поверхность контакта)
	РА (Держатель контактов)
	РА (Корпус)
Циклы установки	≥ 750
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C 80 °C

## Параметры, головка 2

Цвет	черный
Материал (компоненты)	CuSn (Контакт)
	Ni/Au (Поверхность контакта)
	РА (Держатель контактов)
	РА (Корпус)
Экранирован.	есть
Циклы установки	≥ 750
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C 80 °C

#### Стандарты и предписания

|--|

## Кабель

Тип сигнала/категория	PROFINET CAT5 (MЭК 11801:2002)
Конструкция кабеля	1x4xAWG22/7; SF/TQ
Сечение провода	0,34 мм²
AWG, сигнальная линия	22
Конструкция кабеля, сигнальная линия	7х 0,25 мм
Диаметр проводника вкл. изоляцию	около 1,5 мм
Цвета жил	белый, желтый, синий, оранжевый
Внешняя оболочка, цвет	зеленый RAL 6018
Минимальный радиус изгиба, при жесткой прокладке	60 мм
Минимальный радиус изгиба, при подвижной прокладке	30 мм
Внешняя оболочка, материал	ПВХ
Материал проводника	гибкий провод из оцинкованной меди
Волновое сопротивление	100 Ω ±15 Ω (при 1 100 МГц)

# **Environmental Product Compliance**

	Lead 7439-92-1
- 1	2000 1 100 02 1

# Сертификаты

# Сертификаты

Сертификаты



# Патч-кабель - NBC-R4ACR/2,0-93B/R4ACR - 1409003

# ЕАС Сертификация для взрывоопасных зон Подробности сертификации ЕАС В.00767

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com