

Патч-кабель - NBC-R4AC/1,0-93B/R4AC - 1408968

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 (7-проволочный), зеленый, прямой штекер RJ45/IP20, на прямой штекер RJ45/IP20, длина: 1,0 м

Патч-кабель PROFINET



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 046356 856973
GTIN	4046356856973
Вес/шт. (без упаковки)	90,400 GRM

Технические данные

Размеры

Длина кабеля	1,00 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
Альтернативное краткое описание изделия	Кабель PROFINET
Расчетное напряжение (III/3)	72 B (DC)
Материал, контакт	CuSn
Материал, контактная поверхность	Ni/Au
Материал корпуса	PA 6.6



Патч-кабель - NBC-R4AC/1,0-93B/R4AC - 1408968

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)
Циклы установки	≥ 750
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-25 °C 80 °C

Стандарты и предписания

10.04	
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V2

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

Load 7420 02 4
Leau 7439-92-1

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты



Патч-кабель - NBC-R4AC/1,0-93B/R4AC - 1408968

Сертификаты EAC Сертификация для взрывоопасных зон Подробности сертификации В.00767

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