

Патч-кабель - NBC-FSDBP/0,55-93B/R4ACR S02 - 1417616


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, степень защиты: IP20, полюсов: 4, CAT5, материал: CuZn/PA



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
Минимальный объем заказа	50 stk
GTIN	 4 055626 123011
GTIN	4055626123011
Вес/шт. (без упаковки)	71,300 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Окружающие условия

Степень защиты	IP20
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 70 °C (кабель, жестко прокладываемый)
	-5 °C ... 50 °C (кабель, для подвижного монтажа)
	-25 °C ... 80 °C (вилка / розетка)

Общие характеристики

Указание	Данное изделие соответствует директиве "Кабельная разводка PROFINET" и директиве по межсоединительным технологиям для PROFINET, редакция 2.00, заказ №: 2.252, глава 10.1 "Сердечники для симметричных кабелей"
Расчетное напряжение	50 В
Полюсов	4
Категория перенапряжения	I
Степень загрязнения	1
Альтернативное краткое описание изделия	Кабель PROFINET
Расчетное напряжение (III/3)	72 В (DC)

Патч-кабель - NBC-FSDBP/0,55-93B/R4ACR S02 - 1417616

Технические данные

Общие характеристики

Материал корпуса	CuZn/PA
------------------	---------

Параметры, головка 1

Экранирован.	есть
--------------	------

Параметры, головка 2

Цвет	черный
Экранирован.	есть

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты


Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС		B.00767
-----	---	---------