

Штекерный соединитель RJ45 - VS-VARAN-RJ45-Q - 1402410

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)



Разъем RJ45, IP20, CAT5e, 4-контактный, VARAN с технологией быстрого подключения QUICKON, для 1- и 7-жильных проводов AWG 26 ... 23, для кабелей диаметром 4,5 мм ... 8,0 мм, цвет: серый



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 046356 727631
GTIN	4046356727631
Вес/шт. (без упаковки)	12,450 GRM

Технические данные

Механические характеристики

Полюсов	6
Вид при установке	RJ45
Тип подключения	Быстрый зажим IDC
Сечение AWG	26 23 (гибкий)
Макс. диаметр кабеля	4,5 мм 8 мм
Наружный диаметр кабеля	4,5 мм 8 мм
Кабельный отвод	прямое
Сопротивление изоляции	> 500 MΩ (100 B)
Степень защиты	IP20
Количество подключаемых кабелей	1

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-10 °C 60 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C 70 °C

Данные о материале



Штекерный соединитель RJ45 - VS-VARAN-RJ45-Q - 1402410

Технические данные

Данные о материале

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	PA
Материал, держатель контакта	PC
Материал, контакт	Медный сплав
Материал, контактная поверхность	Никель, покрытый золотом
Материал	Пластмасса
Высота	14,6 мм

Электрические характеристики

Полюсов	6	
Характеристики передачи (категория)	CAT5 (MЭК 11801:2002)	
Характеристика передачи GRP	CAT5 (MЭK 11801:2002) CAT5 (MЭK 11801:2002)	
Переходное сопротивление	< 0,001 Ω (Проводник - IDC)	
	< 0,005 Ω (Гибкий проводник - IDC)	
Расчетное напряжение (III/3)	72 B (DC)	

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

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

<u> </u>		.1.	_
(: (2)	пти	ന്ദ്വ	каты
\sim	~	QP FII	W I DI

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC B.01742



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