



## Провод ПГВА 2.5 3 бухта (м) Rexant 01-6543

01-6543

## Описание

Провод ПГВА RExANT предназначен для гибкого соединения автотракторного электрооборудования и приборов с номинальным напряжением до 48 В, изготавливается для автомобильной проводки и элементов питания и управления. Состоит из многожильной токопроводящей жилы с поливинилхлоридной изоляцией. Расшифровка провод ПГВА:  $\Pi$  — Провод  $\Gamma$  — Гибкий B — Изоляция из поливинилхлоридного пластиката A — Автотракторный Технические характеристики: Номинальное напряжение: до 48 В Электрическое сопротивление изоляции на длине 1 км: не менее 3,0 мОм Изоляция жилы: из ПВХ пластиката Расцветка провода имеет сплошную расцветку Класс гибкости: 3 Минимальный радиус изгиба: не менее 10-кратного значения минимального размера провода Предельно допустимая рабочая температура: -50...+70 °C Срок службы: 15 лет

## Общие

Вид товара Кабель силовой < 1кВ для нестационарной прокладки

Высота,м 0.009

Изоляция жилы Поливинилхлорид (PVC)

Количество жил 1

Материал внешней оболочки Поливинилхлорид (PVC)

Номинальное сечение проводника ,кв.мм 2.5

Серия ПГВА

Цвет внешней оболочки Зеленый

Ширина,м 0.135

Гарантийный срок 3 года