

Провод РПШ 14x1.5 380В (м) Рыбинсккабель 531375



531375

Описание

Провод РПШ 14x1,5 (380 В и 660 В) — провод с 14 медными жилами номинальным сечением 1,5 кв.мм, с резиновой изоляцией, в резиновой оболочке для радио- и электроустановок на номинальное переменное напряжение 380 В и 660 В частотой до 400 Гц. Провод предназначен для присоединения радио- и электроустановок в электрических сетях, а также для монтажа радиоаппаратуры. Длительно допустимая температура нагрева жил - не более +65 °С. Диапазон температур эксплуатации от -40 до +60 °С. Провод устойчив к воздействию относительной влажности воздуха до 98% при температуре до +35 °С. ТУ 16.К18-001-89

Общие

| | |
|--|----------------------|
| Вид товара | Кабель гибкий |
| Высота,м | 0.015 |
| Допустимая температура при эксплуатации (без движения) ,град.С | -40...60 |
| Защитный провод заземления | Нет |
| Изоляция жилы | Резина |
| Класс проводника | 4 - многопроволочная |
| Количество жил | 14 |
| Максимально допустимая температура проводника ,град.С | 60 |
| Марка кабеля/провода | РПШ |
| Маркировка жил | Нет (без) |
| Материал внешней оболочки | Резина |
| Наличие экрана | Нет |
| Наружный диаметр (прибл.) ,мм | 18.1 |
| Номинальное напряжение U ,В | 380 |
| Номинальное сечение проводника ,кв.мм | 1.5 |



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

| | |
|--|-----------|
| Рекомендуемая температура монтажа при протяжке ,град.С | -15...-15 |
| Тип изделия/компонента | Провод |
| Цвет внешней оболочки | Черный |
| Ширина,м | 0.015 |
| Гарантийный срок | 1 год |