



Кабель КГтп-ХЛ 2х1.5 (N) 380/660-3 (уп.100м) Конкорд 924

924

Описание

Кабели на 380/660 В предназначены для присоединения передвижных машин, механизмов и оборудования к электрическим сетям и к передвижным источникам электрической энергии на номинальное переменное напряжение до 660 В включительно частоты до 400 Гц или на постоянное номинальное напряжение до 1000 В. Режим эксплуатации - легкий (3), по ГОСТ 24334-2020

Общие

Вид товара	Кабель гибкий
Высота, м	0.009
Гарантийный срок	6 месяцев
Допустимая температура при эксплуатации (без движения) ,град.С	-60...50
Защитный провод заземления	Нет
Изоляция жилы	Термоэластопласт (TPE)
Исполнение	Круглая
Класс проводника	5 - многопроволочная гибкая
Количество жил	2
Максимально допустимая температура проводника ,град.С	50
Марка кабеля/провода	КГтп-ХЛ
Маркировка жил	Цвет
Маслостойкость в соответствии с EN 60811-2-1	Нет
Материал внешней оболочки	Термоэластопласт (TPE)
Наличие экрана	Нет
Наружный диаметр (прибл.) ,мм	9.2
Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS)	Нет



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

Номинальное сечение проводника ,кв.мм	1.5
Огнестойкость	Нет
Рекомендуемая температура монтажа при протяжке ,град.С	-60...50
Серия	КГтп-ХЛ
Тип изделия/компонента	Кабель
Цвет внешней оболочки	Черный
Ширина,м	0.37