



Кабель КГ-ХЛ 1x25 380/660-2 (м) Конкорд 123

123

Описание

Кабели силовые гибкие с медными многопроволочными жилами на номинальное напряжение 0,66 кВ, для нестационарной прокладки, предназначены для присоединения передвижных машин, механизмов и оборудования к электрическим сетям и к передвижным источникам энергии на номинальное переменное напряжение до 660 В включительно частоты до 400 Гц или на постоянное номинальное напряжение до 1000 В. Возможен вариант исполнения изделия на номинальное рабочее напряжение 0,38 кВ.

Общие

Вид товара	Кабель гибкий
Высота, м	0.0146
Допустимая температура при эксплуатации (без движения) ,град.С	-60...50
Защитный провод заземления	Нет
Изоляция жилы	Резина
Класс проводника	5 - многопроволочная гибкая
Количество жил	1
Максимально допустимая температура проводника ,град.С	75
Маркировка жил	Цвет
Материал внешней оболочки	Резина
Наличие экрана	Нет
Наружный диаметр (прибл.) ,мм	12.6
Низкое выделение дыма в соответствии с EN 61034-2 (исполнение нг-LS)	Нет
Номинальное напряжение U _н ,В	660
Номинальное сечение проводника ,кв.мм	25
Огнестойкость	Нет



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

Рекомендуемая температура монтажа при протяжке с ,град.С

-60

Серия

КГ-ХЛ

Цвет внешней оболочки

Черный

Ширина,м

0.0146

Гарантийный срок

6 месяцев