



Провод ПБВВГ 2x1.5 250В Б (уп.100м) ЭЛЕКТРОКАБЕЛЬ НН 000007139

000007139

Описание

Провода с гибкими медными жилами в поливинилхлоридной изоляции и оболочке марки ПБВВГ предназначены для стационарной прокладки в осветительных сетях на номинальное напряжение до 250В частотой 50Гц и присоединения стационарных электроприёмников к сети переменного напряжения до 400 В частотой 50Гц. Номинальные сечения жил проводов, кв.мм: 1,5; 2,5. Число токопроводящих жил от 2 до 3. Категории климатического исполнения по ГОСТ15150-69: УХЛ, категории размещения 3-4. Условия безопасной эксплуатации и монтажа. Провода климатического исполнения У предназначены для эксплуатации при температуре окружающей среды от минус 30 до плюс 50°С.

Общие

Вид товара	Провод плоский для внутренней электропроводки
Высота,м	0.1
Гарантийный срок	1 год
Количество жил	2
Номинальное напряжение и ,В	250
Номинальное сечение проводника ,кв.мм	1.5
Оболочка	Поливинилхлорид (PVC)
Серия	ПБВВГ
Ширина,м	0.3