



NYM-J

Стандартные кабели для прокладки под штукатуркой, в кирпичных стенах, В бетоне

Информация

- Стандартные кабели для прокладки в кирпичных стенах, под штукатуркой



Области применения

- Для прокладки на/под штукатуркой
- Для прокладки в кирпичных стенах, бетоне, за исключением прямой прокладки в прессуемый, вибрируемый или набивной бетон
- В помещениях с сухой, влажной или избыточно влажной средой
- Для применения вне помещений, при условии защиты от прямого попадания солнечных лучей

Характеристики

- Не поддерживают горение в соответствии с IEC 60332-1-2

Стандарты / Сертификаты соответствия

- VDE 0250 ч. 204
- Соответствует требованиям TR TC 004/2011
- Соответствует требованиям TR о ПБ №123-ФЗ ГОСТ Р 53315-2009 (п. 5.2) ПРГО 1

Конструкция

- Жилы из медных проволок
- Изоляция жил: на основе ПВХ
- Заполнение по скрученным изолированным жилам
- Наружная оболочка на основе ПВХ

Технические характеристики

- Классификация**
ETIM 5.0 Class-ID: EC000043
ETIM 5.0 Class-Description: кабели монтажные
- Маркировка жил**
До 5 жил: по VDE 0293-308 (табл. T9 в приложении)
От 6 жил: черные с белой цифровой маркировкой
- Конструкция жилы**
Однопроволочные или многопроволочные жилы
≥ 16 мм²: многопроволочный
- Минимальный радиус изгиба**
Неподвижное применение: 4 x D
- Номинальное напряжение**
U_c/U: 300/500 В
- Испытательное напряжение**
2000 В
- Жила заземления**
«J» в кабелях NYM-J/маркоразмер с «G»: означает с жилой заземления
«O» в кабелях NYM-O / маркоразмер с «X»: означает без жилы заземления
- Температурный диапазон**
При монтаже: от +5 до +60 °C
Неподвижное применение: от -40 до +70 °C

Артикул	Количество жил и сеч. в мм ²	Наружный диаметр, мм	Вес меди кг/км	Вес, кг/км
NYM-J				
1600008	1 G 2.5	6.0	24	60
1600009	1 G 4	6.7	38	85
1600010	1 G 6	7.2	58	105
1600011	1 G 10	8.6	96	160
1600012	1 G 16	9.6	154	220
16000003	3 G 1.5	8.4	43	120
16000013	4 G 1.5	9.2	58	150
16000023	5 G 1.5	9.9	72	175
16000003	7 G 1.5	11.6	101	235
16000213	3 G 2.5	9.6	72	170
16000053	4 G 2.5	10.6	96	210
16000063	5 G 2.5	11.5	120	290
1600071	7 G 2.5	13.7	168	380
16010223	3 G 4	11.3	115	250
16000313	4 G 4	12.7	154	315
16000513	5 G 4	14.0	192	370
16010233	3 G 6	12.8	173	335
16000323	4 G 6	13.8	230	410
16000523	5 G 6	15.5	288	500
16000333	4 G 10	18.0	384	680
16000533	5 G 10	19.5	480	810
16000543	5 G 16	23.0	768	1200
16000353	4 G 25	26.0	960	1500
16000553	5 G 25	28.0	1200	1800

Если нет других указаний, то все представленные значения для данного вида продукции являются номинальными. Другие значения, например, отклонения, можно получить по запросу. Цена на базе меди: Евро 150/100 кг. Определение и расчет ценовых надбавок для кабелей из меди приведены в таблице T17 в приложении к каталогу. Стандартные длины см.: www.lappkabel.de/en/cable-standardlengths
Упаковка: бухты до 30 кг/250 м или на барабанах
Укажите желаемую упаковку (например, 1 x 500 м на барабане или 5 x 100 м в бухтах)
Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Аналогичная продукция

- NYJ, NY-O см. страницу 223
- (N)HXMH см. страницу 222

Аксессуары

- STAR STRIP Инструмент для удаления оболочки см. страницу 1000
- KS 20 Инструмент для резки кабеля см. страницу 999