

NYiFY



Категорија: Енергетски кабли

Посети: 2688



Плоснат кабел со изолација и плашт од PVC маса 230/380 V

Ознака: NYiFY PP/R	Стандард: DIN VDE 0250-201 MKS N.C3.220
---------------------------------	--

Употреба:

Овие кабли се употребуваат во суви простории за постојана инсталација. Се инсталираат во ѕидови, на табли, или се вградуваат во малтер.

Конструкција:

- 1 - Проводник : Полн бакар, класа 1
- 2 - Изолација : PVC соединение
- 3 - Плашт: PVC соединение

Технички податоци:

Број на проводници, номинален напречен пресек mm ²	Максимален отпор на проводник на 20°C	Надворешен дијаметар (приближно)	Нето тежина (приближно)	Отпорност на изолацијата на 70°C	Пакување - калем
<i>Број x mm²</i>	<i>Ω/km</i>	<i>mm</i>	<i>kg/km</i>	<i>MΩ·km</i>	<i>m</i>
2x1.5	12,1	3.9x11.3	66	0.010	100
2x2.5	7,41	5.0x13.0	94	0.009	100
2x4	4,61	5.4x14.6	132	0.008	100
3x1.5	12,1	4.1x18.6	101	0.010	100
3x2.5	7,41	5.2x22.5	154	0.009	100
3x4	4,61	5.7x23.9	208	0.008	100

Номинален напон	230/380 V
Напон на тестирање	2000 V
Работна температура	-40°C +70°C
Минимален радиус на свиткување	6x дијаметар на кабелот
Боја на плашт	Бела, црна