

Fir pentru montare - AFY

Провод установочный - АПВ



Standard de fabricație: SR HD 21.3 S3

Производственный стандарт: ГОСТ 6323-79

Construcție:

1. Conductor - din aluminiu, monofilar;
2. Izolație - din policlorură de vinil;

Конструкция:

1. Жила – алюминиевая, однопроволочная;
2. Изоляция - из ПВХ пластиката;

Domeniul de utilizare:

Firele de marcă AFY sunt utilizate la instalații electrice la trasarea staționară în rețelele de iluminat și de forță, precum și pentru instalarea echipamentelor electrice, mașinilor, uneltelor și mecanismelor cu tensiunea nominală de până la 450V.

Область применения:

Провода марки АПВ применяются для электрических установок при стационарной прокладке в осветительных и силовых сетях, а также для монтажа электрооборудования, машин, механизмов и станков на номинальное напряжение до 450В.

Temperatura maximă de lucru: 70°C;

Максимальная рабочая температура: 70°C;

Cod de culori:

Alb, verde-galben , rosu, albastru, verde, maro, negru;

Цветовое кодирование:

Белый, зелено-жёлтый, красный, синий, зеленый, коричневый, черный;



<i>Simbol</i>	<i>Secțiune nominală a cond. mm²</i>	<i>Grosime nominală izolație mm</i>	<i>Diametru exterior nominal mm</i>	<i>Rezistența electrică max, la 20°C Ω/km</i>	<i>Masa kg/km</i>	<i>Simbol</i>
<i>Наи менование</i>	<i>Номиналь ное сечение жил мм²</i>	<i>Радиальная толщина изоляции мм</i>	<i>Номинальный наружный диаметр мм</i>	<i>Макс. электрическое сопротивление при 20°C, Ω/km</i>	<i>Масса кг/км</i>	<i>Наи менование</i>
AFY	2.5	0.7	3.9	12.1	15.5	АПВ
	3.0	0.8	4.0	10.1	18.0	
	4.0	0.8	4.4	7.41	21.0	
	5.0	0.8	4.6	6.07	24.5	
	6.0	0.8	4.9	5.11	28.3	
	8.0	0.8	5.8	3.73	39.5	
	10.0	1.0	6.4	3.08	46.5	
	16.0	1.0	8.0	1.91	72.9	
	25.0	1.2	9.8	1.2	113.0	
	35.0	1.2	11.0	0.868	146.2	
	50.0	1.4	13.0	0.641	199.0	
	70.0	1.4	15.0	0.443	252.0	
95.0	1.4	17.0	0.320	348.0		