

AMСMK

Алюминиевый силовой кабель

0.6/1 (1.2) kV



Для прокладки внутри и вне помещений



Стандарты	SFS 4880:2018, SS 424 14 18:2007, HD 603 S1:1994/A3:2007 Part 3 Section F and L
Реакция на огонь	Eca
Проводник	16 mm ² - однопроволочная алюминиевая жила круглого сечения (IEC 60228 класс 1) 25 mm ² - многопроволочная алюминиевая жила круглого сечения (IEC 60228 класс 2) 35...300 mm ² - многопроволочная алюминиевая жила секторного сечения (IEC 60228 класс 2)
Изоляция	Смесь ПВХ
Маркировка жил	коричневый, черный, серый синий, коричневый, черный, серый
Наружная оболочка	УФ-защитная смесь ПВХ , черный
Размер	3x95/29
Код продукта	1111315
Напряжение	0.6/1 (1.2) kV
Номинальный наружный диаметр кабеля, мм	34
Номинальный вес кабеля, кг/км	1683
Минимальный радиус изгиба при монтаже, мм	411
Минимальный радиус изгиба при окончательной установке, мм	288
Макс. растягивающее усилие при монтаже с помощью натяжного ушка, кН	4.3
Максим сопротивление постоянному току при 20 °C, Ом/км	0.32
Минимальная температура кабеля при монтаже °C	-15
Макс. рабочая температура жилы °C	70
Макс. температура жилы при коротком замыкании, макс. 5 с °C	160
Стандартная упаковка m	Катушка 500
Номер электричества	6410006223527

ЕАН-код

6410006223527

