

# Кабель силовой экранированный АЕМСМК 3x95/29

Кабель силовой экранированный.  
Для прокладки внутри и вне помещений.



<b>Особые свойства</b>	Защищен от электромагнитных помех EN 50289-1-6
<b>Класс пожаробезопасности</b>	F4В
<b>Проводник</b>	16 мм <sup>2</sup> круглая алюминиевая жила (IEC 60228 класс 2) 25...300 мм <sup>2</sup> многопроволочная алюминиевая секторная жила (IEC 60228 класс 2)
<b>Изоляция</b>	ПВХ пластикат
<b>Маркировка</b>	Трехжильные: коричневый, черный, серый Четырехжильные: синий, коричневый, черный, серый

<b>Заполнитель</b>	Экструдированный безгалогенный компаунд
<b>Медный экран</b>	Медные проволоки и медная связывающая лента в качестве заземляющего проводника
<b>Металлический экран</b>	Медная лента
<b>Outer sheath</b>	ПВХ пластикат черного цвета

Количество и сечение жил: 3x95/29

Код Reka: 1700038--ru

Стандартная длина поставки, м и тип барабана: 1000 K22

<b>Напряжение, В</b>	0,6/1 (1.2) кВ
<b>Диаметр, мм</b>	36
<b>Вес, кг/км</b>	1800
<b>Минимальная температура при прокладке, °С</b>	-15
<b>Максимальная рабочая температура жилы, °С</b>	+70
<b>Максимальная допустимая температура нагрева токопроводящей жилы при коротком замыкании, °С (не более 5 сек)</b>	+160
<b>Тип продукции</b>	06 223 12
<b>GTIN code</b>	