



AWM 3640 силиконовые резины изоляции провода спецификации

Стандарт: UL758 Файл No.:E206992

AWM 3640 силиконовой резины изоляции провода

Номинальная вольт.: 1.1KV

Номинальная temp.:150 / 180°C

Дирижер: луженая медь 1221/ 0,50 мм, Диаметр проводника: 23.0 mm

Изоляция: силиконовая резина 2,4 мм

Куртка: Пряжа синтетическая плетение, специальных смол покрытия, плетение толщина: 0.35 мм

Кабель O.D.: 28.5±0.60 мм

Цвет: все это доступно

Кабель приблизительный вес: 252 кг/100meters



Персонажи:

Элементы		Технические данные		Прикладной стандарт
Из внешний вид		Гладкой, даже, не потерять		UL758 UL62 UL1581
Напряжения тест		AC3.2KV/0.15 S		
Минимальный радиус изгиба		5 x d		
Изоляция механическим символов	До возраста	Растяжение Прочность	≥3.45N / мм ²	
		Удлинение перерыв	≥100%	
	150°C (158±1°C x 1440 ч) 180°C (210±1°C x 1440 ч)	Растяжение Прочность	Не менее 60% ООН возрасте	
		Относительное удлинение при разрыве	Не менее 25% ООН возрасте	
Горизонтальные пламени тест		FT2		
Ядовитое вещество управления		Соответствуют правилам ROHS		EC — 2002/95/EC

