

- Гнездо M16
- угловой

Общие атрибуты

Цвет оболочки кабеля черный
Степень защиты по IEC 60529 IP67

Электрические атрибуты

Номинальный ток (40 °C) 5,0 A
Рабочее напряжение UB макс. AC [В] 60,0 В

Механические атрибуты

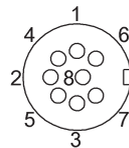
Вид соединителя M16
Диаметр кабеля D 6,7 +/- 0,30 мм
Длина кабеля L [м] 2,00 м
Количество втулок / штифтов 8
Количество проводников 8
Конструкция штекера (головка I) Гнездо M16
Конфигурация штекера угловой
Макс. окружающая темп. (подвижн.) 90 °C
Макс. окружающая темп. (фикс.) 90 °C
Макс. скорость перемещ.(тяг. цепь) 4,5 м/с

Материал контакта CuSn
Материал накидной гайки CuZn
Материал оболочки кабеля PUR
Материал охватываемой части Zinc diecasting (GD-Zn)
Мин. окружающая темп. (подвижн.) -5 °C
Мин. окружающая темп. (фикс.) -40 °C
Окружающая темп. макс. (тяг. цепь) 60 °C
Окружающая темп. мин. (тяг. цепь) -5 °C
пригодность для тяговых цепей да
Радиус изгиба, подвижн. мин. 15 x D
Радиус изгиба, фикс. прокладка мин. 10 x D
Сечение проводника 0,25 мм²
Система подготовл.

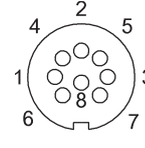
Дополнительный текст

Степень защиты по IEC 60529, только в свинченном состоянии с ответной частью
Невоспламеняемость по IEC 60332-1
Не содержит галогенов
Конструкция кабеля по UL-AWM 20549

- 1 _____
- 2 _____
- 3 _____
- 4 _____
- 5 _____
- 6 _____
- 7 _____
- 8 _____



Конт. 1: желтый
Конт. 2: серый
Конт. 3: розовый
Конт. 4: красный
Конт. 5: зеленый
Конт. 6: синий
Конт. 7: коричневый
Конт. 8: белый



Конт. 1: желтый
Конт. 2: серый
Конт. 3: розовый
Конт. 4: красный
Конт. 5: зеленый
Конт. 6: синий
Конт. 7: коричневый
Конт. 8: белый