

- Гнездо M16
- прямой

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

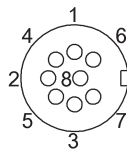
Вид соединителя: M16
Диаметр кабеля D: 6,7 +/- 0,30 мм
Длина кабеля L [м]: 5,00 м
Количество втулок / штифтов: 8
Количество проводников: 8
Конструкция штекера (головка I): Гнездо M16
Конфигурация штекера: прямой
Макс. окружающая темп. (подвижн.): 90 °C
Макс. окружающая темп. (фикс.): 90 °C
Макс. скорость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

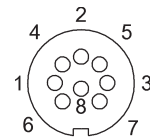
Дополнительный текст

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

- 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