

1) от кабельного барабана

Electrical connection

| | |
|---|---|
| Диаметр кабеля D | 4.70 mm ±0.20 mm |
| Кабель | PUR желтый, 100.00 m, пригодность для тяговых цепей |
| Кабель, напряжение при кручении | ±180°/m |
| Кабель, радиус изгиба мин., гибкая прокладка | 10 x D |
| Кабель, радиус изгиба мин., фиксированная прокладка | 5 x D |
| Кабель, циклы изгиба, мин | 2 млн. |
| Количество проводников | 4 |
| Сечение проводника | 0.34 mm ² |

Environmental conditions

| | |
|---|-------------|
| Температура кабеля, гибкая прокладка | -25...80 °C |
| Температура кабеля, тяговая цепь | -25...60 °C |
| Температура кабеля, фиксированная прокладка | -40...80 °C |

Material

| | |
|--------------------------|-----|
| Материал оболочки кабеля | PUR |
|--------------------------|-----|

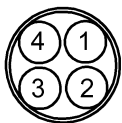
Mechanical data

| | |
|---|-------------------------------|
| Длина кабеля | 100.00 m |
| Оболочка кабеля, цвет | желтый |
| Свойства кабеля | пригодность для тяговых цепей |
| Скорость перемещения, макс., тяговая цепь | 200 m/min |
| Ускорение, макс., тяговая цепь | 5 m/s ² |

Remarks

Конструкция кабеля по UL-AWM 20233
 Не содержит галогенов по EN 50267
 Невоспламеняемость по IEC 60332-2-2, UL 1581, FT 1

Connector view



Провод 1: коричневый Провод 2: белый Провод 3: синий Провод 4: черный Схема проводов