



Electrical connection

Диаметр кабеля D	3.10 mm ±0.10 mm
Кабель	PUR черный, 3 м, пригодность для тяговых цепей
Кабель, радиус изгиба мин., гибкая прокладка	12 x D
Кабель, радиус изгиба мин., фиксированная прокладка	5 x D
Кабель, циклы изгиба, мин	1 млн.
Количество контактов	4
Количество проводников	3
Конфигурация штекера	угловой
Разъем	M5x0,5-Гнездо, угловой, 4--конт.
Сечение проводника	0.14 mm ²
Система	с бесшовной экструд. оболочкой

Electrical data

Номинальный ток (40 °C)	1.0 A
Рабочее напряжение U _b	60 VDC / 60 VAC

Environmental conditions

Степень защиты	IP67
Температура кабеля, гибкая прокладка	-5...80 °C
Температура кабеля, фиксированная прокладка	-25...80 °C

Remarks

Не содержит галогенов
 Степень защиты по IEC 60529 или ISO 20653, только в свинченном состоянии с ответной частью.

General data

Разрешение на эксплуатацию/конформность	CE E~ WEEE
---	------------------

Material

Материал держателя контактов	PUR
Материал контактов	Бронза
Материал корпуса	PUR
Материал накидной гайки	Латунь никелир.
Материал оболочки кабеля	PUR

Mechanical data

Длина кабеля L	3.00 m
Оболочка кабеля, цвет	черный
Свойства кабеля	пригодность для тяговых цепей
Скорость перемещения, макс., тяговая цепь	50 m/min
Ускорение, макс., тяговая цепь	2 m/s ²
Ход перемещения по горизонтали, макс., тяговая цепь	3 м

Connector Drawings



Конт. 1: коричневый

Конт. 3: синий

Конт. 4: черн.

Wiring Diagrams

