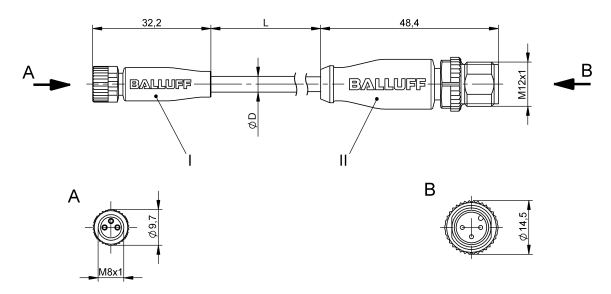
# BCC M313-M413-3E-300-PW3334-025 Код заказа: BCC0L51

# BALLUFF





4MT5 (CYJV CABLE ASSEMBLY)







#### **Flectrical connection**

Electrical connection	
Диаметр кабеля D	4.00 mm ±0.10 mm
Кабель	PUR стойкий к сварочным искрам оранжевый, 2.50 m, пригодность для тяговых цепей
Кабель, напряжение при кручении	±360°/м
Кабель, радиус изгиба мин., гибкая	10 x D
прокладка	
Кабель, радиус изгиба мин., фиксированная прокладка	5 x D
Кабель, циклы изгиба, мин	10 млн.
Количество проводников	3
Разъем 1	M8x1-Гнездо, прямой, 3конт., А-с кодированием

М12х1-Штекер, прямой, 3--конт., Разъем 2 А-с кодированием

экструд. оболочкой

0.34 mm<sup>2</sup> Сечение проводника Система с бесшовной экструд. оболочкой/с бесшовной

### **Electrical data**

Номинальный ток (40 °C) 4.0 A Рабочее напряжение Ub 60 VDC / 60 VAC

#### **Environmental conditions**

Степень защиты	IP67, IP69K/IP67, IP68, IP69K
Температура кабеля UL, макс.,	80 °C
гибкая прокладка	
Температура кабеля UL, макс.,	80 °C
фиксированная прокладка	
Температура кабеля, гибкая	-2590 °C
прокладка	
Температура кабеля, тяговая цепь	-2560 °C
Температура кабеля,	-5090 °C
фиксированная прокладка	

#### General data

Область применения	Область сварки
Разрешение на эксплуатацию/	CE
конформность	cULus
	E~
	WEEE

#### Material

Subject to change without notice: 271666

Материал держателя контактов	PUR/PUR
Материал контактов	Бронза/Латунь
Материал корпуса	PUR/PUR
Материал накидной гайки	Литой под давлением цинковый сплав или латунь, никелир./ литой под давлением цинковый сплав
Материал оболочки кабеля	PUR
Материал оболочки кабеля, указание	стойкий к сварочным искрам

#### Соединительные провода

# BCC M313-M413-3E-300-PW3334-025 Код заказа: BCC0L51



#### Mechanical data

Длина кабеля L 2.50 m Момент затяжки кабельного 0,4 Нм / 0,6 Нм

соединителя

Оболочка кабеля, цвет

Свойства кабеля пригодность для тяговых цепей Скорость перемещения, макс.,

тяговая цепь

Ускорение, макс., тяговая цепь Ход перемещения по вертикали,

макс., тяговая цепь

Ход перемещения по горизонтали, 5 м

200 m/min

5 m/s<sup>2</sup>

2 м

макс., тяговая цепь

#### Remarks

Конструкция кабеля по UL-AWM 20549

Не содержит галоген согласно DIN-VDE 0472 часть 815

без содержания силикона

Невоспламеняемость по UL FT2

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

оранжевый

## **Connector Drawings**





Конт. 1: коричневый Конт. 1: коричневый

Конт. 3: синий Конт. 3: синий Конт. 4: черн. Конт. 4: черн.

## **Wiring Diagrams**



2/2