



1) Длину кабеля см. в тексте



Electrical	connection
FIECHICAL	COMPERMON

Electrical confilection	
Диаметр кабеля D	4.80 mm
Кабель	PUR экранир. черный, 5.00 m
Кабель, радиус изгиба мин., гибкая	10 x D
прокладка	
Кабель, радиус изгиба мин.,	5 x D
фиксированная прокладка	
Кабель, циклы изгиба, мин	2 млн.
Количество проводников	2
Разъем 1	М12х1-Гнездо, угловой, 5конт.
	А-с кодированием
Разъем 2	М12х1-Гнездо, прямой, 5конт.
	А-с кодированием
Сечение проводника	0.34 mm <sup>2</sup>

с бесшовной экструд.

оболочкой/с бесшовной экструд. оболочкой

	4 -		1 -1 -	- 4 -
-14	$\sim c T I$	ica	1 01:	CTC

Система

 Номинальный ток (40 °C)
 4.0 A

 Рабочее напряжение Ub
 250 VDC / 250 VAC

## **Environmental conditions**

Степень защиты	IP67
Температура кабеля, гибкая	570 °C
прокладка	
Температура кабеля, тяговая цепь	-2560 °C
Температура кабеля,	-4070 °C
фиксированная прокладка	

## General data

Разрешение на эксплуатацию/	E~
конформность	WEEE

## Material

Кабель, экранирование	Медное плетение, лужен.
Материал оболочки кабеля	PUR
Материал оболочки кабеля,	экранир.
указание	

## Mechanical data

Длина кабеля L	5.00 m
Момент затяжки кабельного	0,6 Нм / 0,6 Нм
соединителя	
Оболочка кабеля, цвет	черный

# Соединительные провода BIS C-506-PU1-05 Код заказа: BCC00N9



## Remarks

Исполнение / материал:

1х муфта М12 4-конт. привар., угловая

1х муфта M12 4-конт. навинчивающаяся, прямая Соединительный кабель:

для всех головок записи/считывания BIS C-3xx-05-S4 с 4-конт. штекером Степень защиты по IEC 60529, только в свинченном состоянии с ответной частью