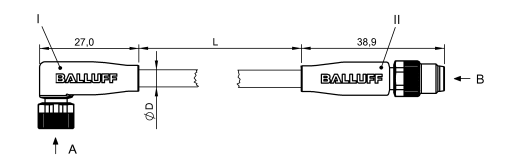
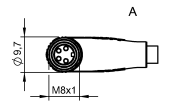
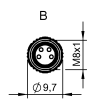
BCC M324-M314-30-607-EX44T2-010

Код заказа: ВСС05АК











4MT5 (CYJV CABLE ASSEMBLY)



Display/Operation

Индикация рабочего напряжения Функциональный индикатор (конт. 4) СИД зеленый / нет СИД желтый

Electrical connection

Диаметр кабеля D Кабель

5.30 mm ±0.13 mm TPE желтый, 1.00 m, цепей

Кабель, радиус изгиба мин., гибкая прокладка

Кабель, радиус изгиба мин., фиксированная прокладка Кабель, циклы изгиба, мин

Количество контактов 4 Количество проводников Разъем 01, исполнение Разъем 02, исполнение прямой

Разъем 1

Разъем 2

Сечение проводника

Система

пригодность для тяговых

10 x D

5 x D

10 млн. 4/4 **УГЛОВОЙ**

М8х1-Гнездо, 4--конт., А-с кодированием

М8х1-Прочие, 4--конт., А-с кодированием

AWG 22

с бесшовной экструд. оболочкой/с бесшовной экструд. оболочкой

Electrical data

Номинальный ток (40 °C)

Провод, номинальное напряжение =,

Провод, номинальное напряжение ~,

Рабочее напряжение Ub

4.0 A 300.0 V

300.0 V

10...30 VDC

Environmental conditions

Степень защиты IEC 60529 Температура кабеля, гибкая прокладка

-25...105 °C Температура кабеля, фиксированная -50...105 °C

General data

Разрешение на эксплуатацию/ конформность

cULus LISTED

PUR/PUR

CuSn/Латунь

IP67 /IP67

Material

Материал держателя контактов Материал контактов Материал корпуса

Материал накидной гайки

TPU/TPU литой под давлением цинковый сплав/литой под давлением цинковый сплав

Материал оболочки кабеля

TPE

Mechanical data

Длина кабеля Момент затяжки кабельного соединителя Оболочка кабеля, цвет

Свойства кабеля

1.00 m 0,4 Нм / 0,4 Нм

пригодность для тяговых

цепей

Output/Interface

Переключающий выход

NPN

Соединительные провода

BCC M324-M314-30-607-EX44T2-010

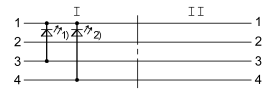
Код заказа: ВСС05АК



Remarks	Степень защиты по IEC 60529, только в свинченном состоянии с ответно
	частью
	VOLICTOVICING PORTED III AVVM 2027

Connector view

Wiring Diagram



1) СИД зеленый = индикация работы 2) СИД желтый = работа