

1) Головка 1 2) Головка 2



Display/Operation

Готовность системы	СД зеленый
Кодовый тэг в наличии	СИД желтый
Кодовый тэг работает	СИД желтый

Electrical connection

Гнезда разъема	Головка 1: Прочие, 4--конт. Головка 2: Прочие, 4--конт.
Разъем (COM 1)	X2 (RS232): Прочие, 9--конт.
Разъем (напряжение питания IN)	X1 (напряжение питания/ цифр. вход): Прочие, 5--конт.
Разъем 01, тип разъема, дополнение	для всех C-3... с гнездом, 4-конт.

Electrical data

Время задержки, типов.	5 ms
Входной ток, макс. при 24 В	11 mA
Остаточная волнистость, макс.	10 %
Потребление тока, макс. (при 24 В=)	400 mA
Рабочее напряжение U _b	19.2...28.8 VDC
Управляющее напряжение вкл.	4...40 В

Управляющее напряжение выкл.	1,5 – -40 В
Управляющий вход	1 (оптрон отсоединен)

Environmental conditions

EN 60068-2-27 Удар	да
EN 60068-2-6 Вибрация	да
Длительная ударная нагрузка	да
Степень защиты IEC 60529	IP65 со штекерным разъемом
Температура окружающей среды	0...60 °C

Functional safety

EN 60068-2-32 Свободное падение	да
MTTF (40°C)	69 a

General data

EN 55011	Разм. 1, конт. А
Разрешение на эксплуатацию / конформность	CE UL-FILE E227256, том X1, BIS

Material

Материал	undefined
----------	-----------

Материал корпуса: Алюминий, Литье под давлением

Mechanical data

Размеры: 100 x 60 x 160 mm
 Снаряженная масса: 800.00 g

Output/Interface

Интерфейс: RS232

Remarks

Значения, если не указано иное, приведены для нормальных условий. Принадлежности, не входящие в комплект поставки: для подключения к: X1 = BKS-S79-00 X2 = BKS-S84-00

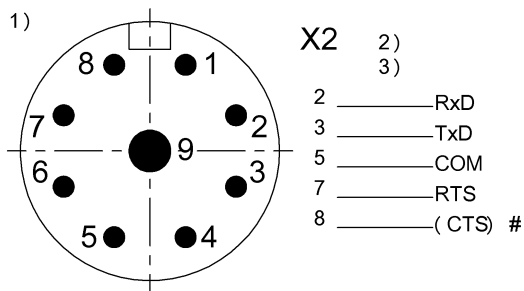
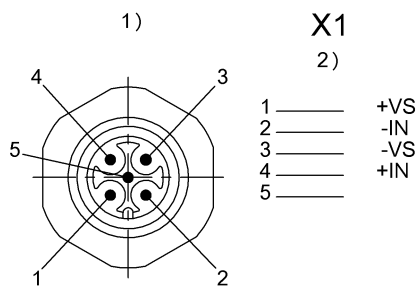
#При использовании управляющего сигнала CTS шунтирующий штекер

нужно вставить в положение "OPEN". Заводское положение: "SHORT". При монтаже соблюдайте действующие в вашей стране технические стандарты и предписания.

Дополнительная информация по MTTF или B10d содержится в сертификате MTTF / B10d

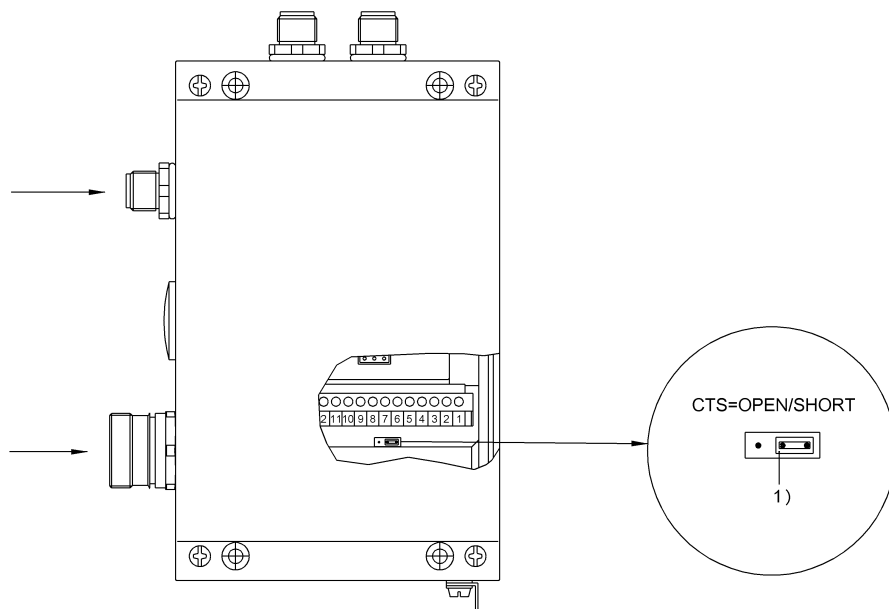
Указанное значение MTTF / B10d не гарантирует каких-либо свойств и/или срока службы; речь идет только об экспериментальных данных, не имеющих обязательного характера. Эти данные не продлевают срок давности по гарантийным претензиям и не влияют на него каким-либо иным образом.

Connector view



Низкие частоты (70/455 кГц)
BIS C-620-007-050-00-ST2
Код заказа: BIS00AZ

BALLUFF



1) Шунтирующий штекер