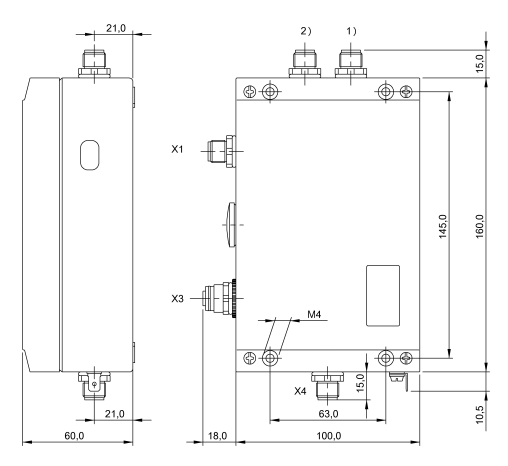
BIS C-6026-034-050-06-ST19

Код заказа: BIS00AU





1) Головка 1 2) Головка 2





Display/Operation

Готовность / шина активна Кодовый тэг 1 имеется/работает Кодовый тэг 2 имеется/работает Скорость передачи данных (DR) Состояние модуля (MS) Состояние сети (NS)

СД красный/СД зеленый СД зеленый/СД желтый

Electrical connection

Гнезда разъема

Разъем (СОМ 1) Разъем (напряжение питания IN)

Разъем (сервисное обслуживание)

Разъем 01, тип разъема, дополнение

СД зеленый/СД желтый СИД зеленый/СИД красный СИД зеленый/СИД красный СИД зеленый/СИД красный

Головка 1: Прочие, 4--конт. Головка 2: Прочие, 4--конт.

X3 (Ethernet): Гнездо, 4--конт., D-с кодированием

Х1 (напряжение питания/ цифр. вход): Прочие, 5--конт.

Прочие, 4--конт.

для всех С-3... с гнездом, 4-

Electrical data

Остаточная волнистость, макс.

10 %

Internet Balluff Germany Balluff USA **Balluff China**

www.balluff.com +49 (0) 7158 173-0, 173-370 1-800-543-8390 +86 (0) 21-50 644131

Потребление тока, макс. (при 24 В=) Рабочее напряжение Ub

Связь/активность (L/A)

400 mA 19.2...28.8 VDC СИД зеленый/СИД красный

Environmental conditions

EN 60068-2-27 Удар EN 60068-2-6 Вибрация Длительная ударная нагрузка Степень защиты IEC 60529

Температура окружающей среды

ІР65 со штекерным разъемом 0...60 °C

Functional safety

EN 60068-2-32 Свободное падение

да

да

да

General data

EN 55011

Разрешение на эксплуатацию / конформность

Разм.1,конт.А

CE UL-FILE E227256, TOM X1, BIS

Material

Материал

undefined

eCl@ss 9.1: 27-28-04-01 For definitions of terms, see main catalog Subject to change without notice [141287] ETIM 6.0: EC002998 BIS00AU_0.12_2017-07-13 Низкие частоты (70/455 кГц)

BIS C-6026-034-050-06-ST19

Код заказа: BIS00AU



Материал корпуса

Алюминий, Литье под

давлением

Mechanical data

Размеры

100 x 60 x 160 mm

950.00 g

Output/Interface

Снаряженная масса

Интерфейс

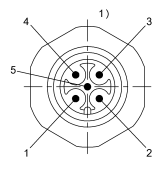
Ethernet/IP

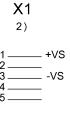
Remarks

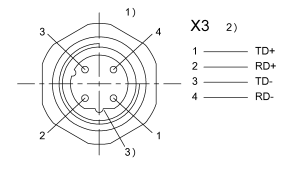
Значения, если не указано иное, приведены для нормальных условий. При монтаже соблюдайте действующие в вашей стране технические стандарты и предписания.

Принадлежности, не входящие в комплект поставки: для подключения к: X1 = штекерный разъем BKS-S79-00 X3 = штекерный разъем BKS-S182-00 (кодирование D) или X3 = переходной кабель BIS C-526-PVC-0,5 (штекерный разъем с кодированием D, с муфтой RJ45 и кабелем 0,5 м)

Connector view

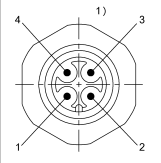






1) Вид в направлении вставки 2) Штекер 5-конт./

1) Вид в направлении вставки 2) Гнездо 4-конт./ функция 3) Кодировка D



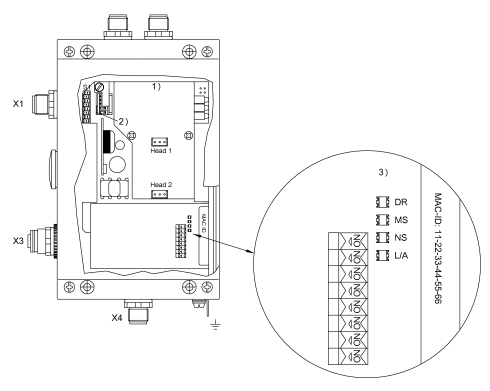


1) Вид в направлении вставки 2) Сервисный интерфейс RS232 3) Штекер 4-конт./ функция

BIS C-6026-034-050-06-ST19

Код заказа: BIS00AU





1) Вид внутри 2) Модуль конфигурации 3) Функциональные индикаторы