

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## Модуль весодозирования 1 канал

PMESWT0100

Нет замены для PMESWT0100. За дополнительной информацией обратитесь в наш Центр поддержки клиентов.

Код EAN : 3606485407791

❗ Продажи прекращены

### Основные характеристики

Серия	Modicon X80
Тип продукта	Weighing transmitter module

### Дополнительные характеристики

Совместимость продукта	Объединительная плата BMEXBP Главный модуль BMEXRA31210 Процессор BMEP58
Потребляемая мощность	3,5 Вт
Кол-во входов для измерения	1
Входное напряжение	5 В пост. ток
Разрешение	24 bits встроенный 1000000 points user Заводская калибровка 500000 at 2 mV/V
Скорость измерения	6...400 measurements per second встроенный 100 measurements per second внешн.
Тип выхода	Рефлексный дискретный выход
Количество дискретных выходов	4 положительная логика (источник) Общий 2 for dosing 2 for threshold monitoring
Напряжение дискретного выхода	<= 55 В Постоянный ток
Номинальный выходной ток	400 мА
Время отклика	2 ms
Количество дискретных входов	2 положительная логика for weighing functions
Предельный уровень коммутации напряжения в состоянии 0	0...3 В пост. тока
Предельный уровень коммутации напряжения в состоянии 1	9...28 В пост. тока
Ток дискретного входа	20 мА в 24 V
Светодиодный индикатор состояния	Работа модуля (RUN): 1 светодиод (Зеленый) Ошибка модуля (ERR): 1 светодиод (Красный) Внешний отказ (I/O): 1 светодиод (Красный) Связь (COM): 1 светодиод (Зеленый) Режим тестирования (TEST): 1 светодиод (желтый) Calibration (CAL): 1 светодиод (Зеленый) Converter error (FAULT): 1 светодиод (Красный) Memory corruption (MEM ERR): 1 светодиод (Красный) Digital output status (S0): 1 светодиод (Зеленый)

Вес нетто	0,233 кг
-----------	----------

## Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во единиц в упаковке	1
Вес упаковки	287 г
Высота упаковки 1	7,2 см
Ширина упаковки 1	13,3 см
Длина упаковки 1	17 см
Тип упаковки 2	S04
Количество штук в упаковке 2	32
Вес упаковки 2	10,185 кг
Высота упаковки 2	30 см
Ширина упаковки 2	40 см
Длина упаковки 2	60 см

## Экологичность предложения

Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
-------------------	---

Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
--	----

Не содержит ртути	Да
-------------------	----

Информация об исключениях по регламенту RoHS	<a href="#">Да</a>
--	--------------------

Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a>
----------------------	---------------------------------------

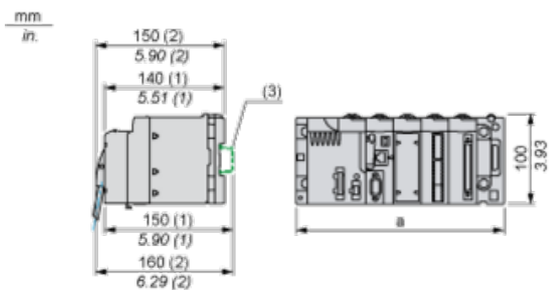
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.
------	---

## Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
----------	---

Modules Mounted on Racks

Dimensions



(1) with removable terminal block (cage, screw or spring)

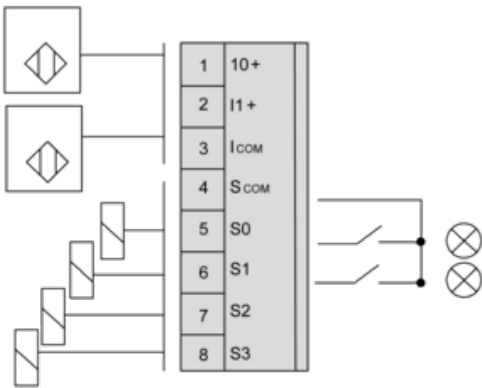
(2) with FCN connector

(3) on AM1 ED rail: 35 mm wide, 15 mm deep. Only possible with BMEXBP0400/0400H/0800/0800H/1200/1200H rack.

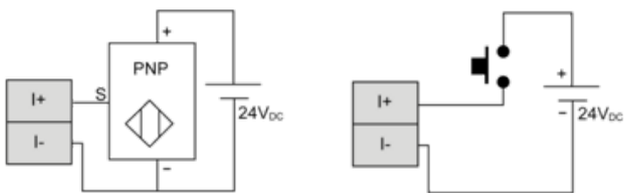
	a (in mm)	a (in in.)
BMEXBP0400 and BMEXBP0400H	242.4	09.54
BMEXBP0800 and BMEXBP0800H	372.8	14.68
BMEXBP1200 and BMEXBP1200H	503.2	19.81

Module Connection

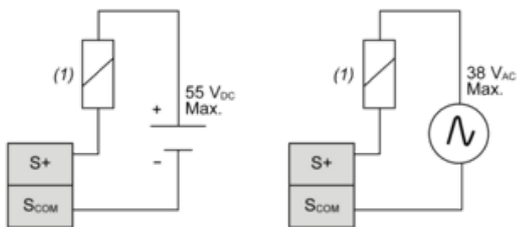
Input/Output Connections



Examples of Detector and Push-button Wiring



Examples of Output Wiring



(1) Load