



### Principal

Gama de producto	Modicon X80 (**)
Tipo de producto o componente	Indicador de peso

### Complementario

Compatibilidad del producto	Procesador BME Tornillo de cabeza BMEP584040
Consumo de potencia en W	3,5 W
Número de entrada de medición	1
Tensión de entrada	5 V CC
Resolución	24 bits interno 1000000 points user calibrado de fábrica 500000 at 2 mV/V
Taxa de medição	6...400 measurements per second interno 100 measurements per second externa
Tipo de salida	Reflex digital output (**)
Número de salidas discretas	4 lógica positiva (fuente) total 2 para enlace descendente 2 para espacios reducidos
Tensión de salida	<= 55 V corriente continua
Corriente nominal de salida	400 mA
Tiempo de respuesta	2 ms
De pie conducto	2 lógica positiva para servidor de panel inalámbrico
Estado de tensión 0 garantizado	0...3 V CC
Estado de tensión 1 garantizado	9...28 V CC
Corriente de entrada discreta	20 mA en 24 V
LED de estado	1 LED (verde) funcion. modulo (RUN) 1 LED (rojo) error de módulo (ERR) 1 LED (rojo) falha externa (E/S) 1 LED (verde) comunicación (COM) 1 LED (amarillo) modo de teste (TEST) 1 LED (verde) calibración (CAL) 1 LED (rojo) error del convertidor (FALLO) 1 LED (rojo) corrupción de memoria (MEM ERR) 1 LED (verde) estado de salida digital (S0) 1 LED (verde) estado de salida digital (S1)
Peso del producto	0,233 kg

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	7,2 cm
Paquete 1 Ancho	13,3 cm
Paquete 1 Longitud	17,0 cm

Paquete 1 Peso	287,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	32
Paquete 2 Altura	30,0 cm
Paquete 2 Ancho	40,0 cm
Paquete 2 Longitud	60,0 cm
Paquete 2 Peso	10,185 kg

## Sostenibilidad de la oferta

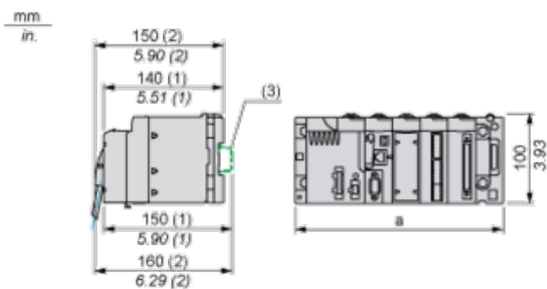
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

# Hoja de datos del producto PMESWT0100

## Esquemas de dimensiones

### Módulos montados en bastidores

#### Dimensiones



(1) con bloque de terminales extraíble (compartimento, tornillo o resorte)

(2) con conector FCN

(3) en segmento AM1 ED: 35 mm de ancho, 15 mm de profundidad. Sólo posible con bastidor BMEXBP0400/0400H/0800/0800H/1200/1200H.

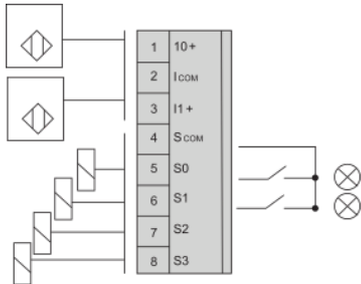
	a (en mm)	a (en pulgadas)
BMEXBP0400 y BMEXBP0400H	242,4	09.54
BMEXBP0800 y BMEXBP0800H	372,8	14.68
BMEXBP1200 y BMEXBP1200H	503,2	19.81

# Hoja de datos del producto PMESWT0100

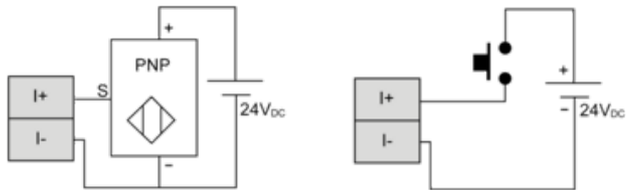
## Conexiones y esquema

### Conexión del módulo

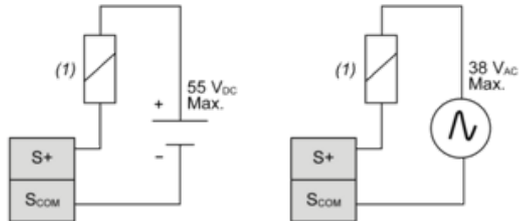
#### Conexiones de entrada/salida



#### Ejemplos de cableado de detector y botón pulsador



#### Ejemplos de cableado de salidas



(1) Carga