

Hoja de características del producto

Especificaciones



M340, Kit, 2xTSXTLYEX, 2xBMXXBE1000, 1xBMXXB

BMXXBE2005

Principal

Gama del producto	Plataforma autom. Modicon M340
Accesorio / categoría de repuesto	Accesorios de conexión
Accesorio/tipo de componente	Panel posterior
Accesorio/designación de parte separada	Kit de expansão de painel posterior M340
Compatibilidad del producto	BMXXBE1000
Accesorio / pieza separada de destino	Panel posterior M340

Complementario

Composición del kit	Terminador de cabo e linha
---------------------	----------------------------

Entorno

Directivas	2014/35/EU - directiva de baja tensión 2014/30/EU - compatibilidad electromagnética 2014/34/EU - ATEX directive
Certificaciones del producto	CE UL CSA RCM EAC Merchant Navy (**) Zona ATEX 2/22 IECEX zona 2/22
normas	IEC 61131-2 IEC 61010-2-201 UL 61010-2-201 CSA C22.2 No 61010-2-201 IACS E10 IEC 61000-6-5, interfaz tipo 1 y tipo 2 IEC 61850-3, ubicación G IEC 60079-0
Características ambientales	Lugares peligrosos clase I división 2

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	6,200 cm
Paquete 1 Ancho	20,300 cm
Paquete 1 Longitud	22,200 cm
Peso del empaque (Lbs)	634,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S04

Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	7,100 kg

Información Logística

País de Origen	FR
----------------	----

Garantía contractual

Garantía (en meses)	18
---------------------	----

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

Ciclo de vida total Huella de carbono	383
---------------------------------------	-----

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	Sí
---------------------------------	----

Embalaje sin plástico	No
-----------------------	----

Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
-----------------------------------	---

Reglamento REACH	Declaración de REACH
------------------	--------------------------------------

Use Longer

Extensión de vida útil

Repare	No
--------	----

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Devolución	Sí
------------	----

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 BMXXBP0400/0400H/0600/0600H/0800/0800H.

Referencias de bastidor	a en mm	a en pulgadas
BMXXBP0400 y BMXXBP0400H	242,4	09.54
BMXXBP0600 y BMXXBP0600H	307,6	12.11
BMXXBP0800 y BMXXBP0800H	372,8	14.68
BMXXBP1200 y BMXXBP1200H	503,2	19.81

Image of product / Alternate images

Alternative





