

# Hoja de datos del producto TM3BCCO

## Características

IP20 E/S distribución optimizada TM3  
Acoplador bus CANopen módulo interfaz



### Principal

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Gama de producto                  | Modicon TM3                                  |
| Compatibilidad del producto       | Controlador lógico<br>Motion controller (**) |
| Tipo de producto o componente     | Módulo E/S distribuida                       |
| Aplicación específica de producto | Bus coupler module                           |

### Complementario

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Protocolo del puerto de comunicación | CANopen  |
| Tipo de conector                     | RJ45 2 CANopen cadena daisy aislado<br>USB device port Mini-B  |
| Velocidad de transmisión             | 20 kbit/s...1 Mbit/s   |
| Topología                            | Cadena daisy   |
| Tipo de red de comunicación          | CANopen  |
| Servicio de comunicación             | CANopen slave device profile   |
| Servicios web                        | Servidor web, USB  |
| Consumo de corriente                 | 0.8 A en 24 V DC alimentación interna máximo 7 módulos de expansión  |
| Señalizaciones en local              | 1 LED verde/rojo para PWR (estado del sistema)<br>1 LED verde/rojo para Correr (correr)<br>1 LED verde/rojo para ERR (error)<br>1 LED verde/rojo para estado E/S |
| Modo de fijación                     | Mediante cierres de enganche (carril)<br>Por tornillos (placa de montaje)  |
| Certificaciones de producto          | CE[RETURN]cULus[RETURN]generador[RETURN]RCM[RETURN]UKCA[RETURN]<br>RO MR   |
| Normas                               | IEC 61131-2<br>UL/CSA 61010-1<br>UL/CSA 61010-2-201  |
| Ancho                                | 27 mm  |
| Altura                               | 96,5 mm  |
| Profundidad                          | 70 mm  |
| Peso del producto                    | 0,10 kg  |

### Entorno

|  |   |
|--|---|
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -25...70 °C                               |
| Grado de contaminación                 | 2   |
| Temperatura ambiente de operación      | -10...60 °C                               |
| Grado de protección IP                 | IP20 conforming to IEC/EN 61010-2-201     |
| Humedad relativa                       | 10...95 % sin condensación                |
| Altitud de operación                   | 0...2000 m                                |
| Altitud de almacenamiento              | 0...3000 m                                |
| Resistencia a las vibraciones          | 3M4 en carril simétrico DIN de 35 x 15 mm |

## Unidades de embalaje

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Tipo de unidad de paquete 1        | PCE     |
| Número de unidades en el paquete 1 | 1       |
| Paquete 1 Altura                   | 7,5 cm  |
| Paquete 1 Ancho                    | 10,5 cm |
| Paquete 1 Longitud                 | 12,5 cm |
| Paquete 1 Peso                     | 170 g   |

## Sostenibilidad de la oferta

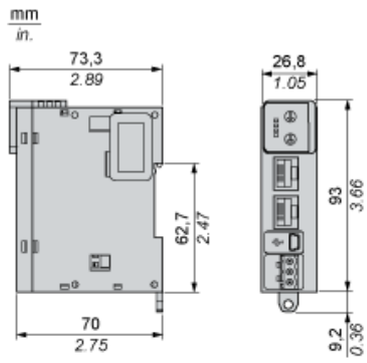
|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Estado de oferta sostenible          | Producto Green Premium  |
| Reglamento REACH                     | <a href="#">Declaración De REACH</a>  |
| Directiva RoHS UE                    | Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) |
| Sin mercurio                         | Sí  |
| Normativa de RoHS China              | <a href="#">Declaración RoHS China</a>                                      |
| Información sobre exenciones de RoHS | <a href="#">Sí</a>  |
| Comunicación ambiental               | <a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>                               |
| Perfil de circularidad               | <a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>                             |

# Hoja de datos del producto TM3BCCO

## Esquemas de dimensiones

### Dimensiones

#### Vistas lateral y frontal



# Hoja de datos del producto TM3BCCO

## Montaje y aislamiento

### Requisitos de espacio

