

Folha de dados do produto

Especificações



MÓDULO DE ENTRADAS DIGITAIS 8 ENTRADAS SINK/SOURCE 24 VDC TERMINAL PARAFUSO TM3DI8

TM3DI8

Principal

Linha de produto	TM3 Modicon
Tipo de produto ou componente	Módulo de entrada digital
Compatibilidade da linha	Modicon M241 Modicon M251 Modicon M221 Modicon M262

Complementar

Maximum cable distance between devices	Cabo não blindado: <30 m para entrada normal
Sinalização local	1 LED por canal (Verde) for status de entrada
suporte de montagem	Calha top tipo chapéu TH35-15 conforme IEC 60715 Calha Tipo TH35-7.5 cartola conforme IEC 60715 Placa ou painel com kit de fixação
Altura	90 mm
largura	27,4 mm
Profundidade	84,6 mm
Peso líquido	0,085 kg

Meio ambiente

gravação	CE
Grau de poluição	2

Unidades de embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
numero de unidades por emb.	1
Package 1 Height	7,652 cm
Package 1 Width	10,664 cm
Package 1 Length	12,68 cm
peso da embalagem (Lbs)	220,0 g
Unit Type of Package 2	CAR
Number of Units in Package 2	42
Package 2 Height	29,4 cm
Package 2 Width	39,5 cm
Package 2 Length	57,7 cm

Package 2 Weight	10,32 kg
Unit Type of Package 3	P12
Number of Units in Package 3	504
Package 3 Height	105 cm
Package 3 Width	120 cm
Package 3 Length	80 cm
Package 3 Weight	133 kg

Garantia contratual

Garantia	18 meses
----------	----------

Environmental Data

A Schneider Electric visa atingir o status Zero Líquido até 2050 por meio de parcerias na cadeia de suprimento, materiais de menor impacto e circularidade por meio da nossa campanha contínua "Use Better, Use Longer, Use Again" para prolongar a vida útil e a capacidade de reciclagem dos produtos.

[Explicação dos Environmental Data >](#)

[Como avaliamos a sustentabilidade do produto >](#)

Pegada ecológica

Pegada de carbono do ciclo de vida total 27

Perfil ambiental do produto (PEP) [Perfil ambiental do produto](#)

Use Better

Materiais e embalagem

Pacote com papelão reciclável Sim

Embalagens sem plástico Sim

[Diretiva RoHS da UE](#)

Conformidade proativa (produto fora do âmbito jurídico da RoHS da UE)

Regulamentação REACH

[Declaração REACH](#)

Sem PVC Sim

Use Again

Reembalar e refabricar

Perfil de circularidade [Informação sobre o fim da vida útil](#)

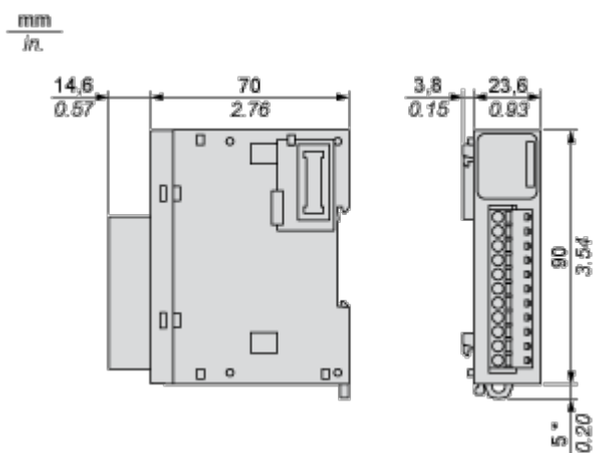
Recolha de produtos Não

WEEE Label

 O produto deve ser descartado nos mercados da União Europeia seguindo a coleta de resíduos específica e nunca deve terminar em lixeiras

Desenhos das dimensões

Dimensões



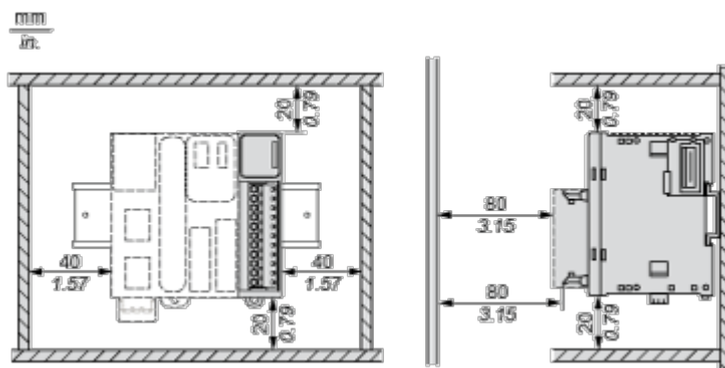
(*) 8,5 mm/0,33 pol. quando o grampo está puxado para fora.

Folha de dados do produto

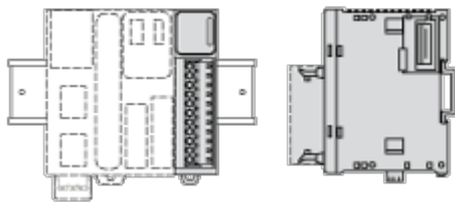
TM3DI8

Montagem e remoção

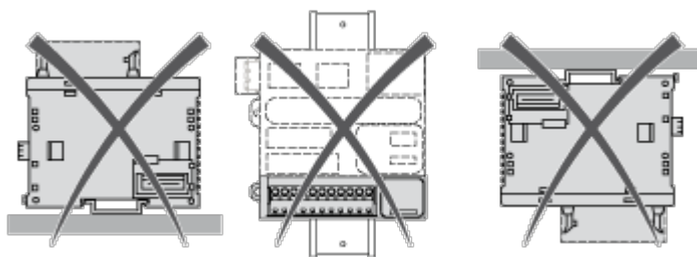
Requisitos de espaçamento



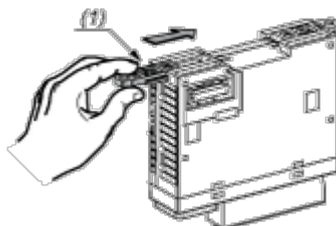
Montagem em um trilho



Montagem incorreta

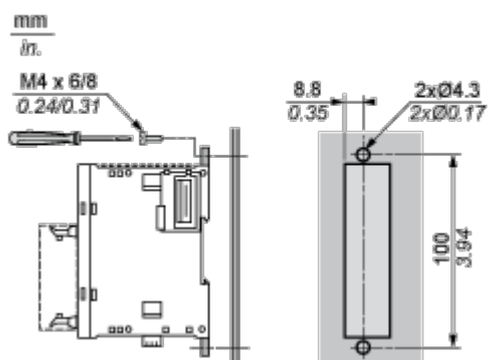


Montagem na superfície do painel



- (1) Instalar uma fita de montagem

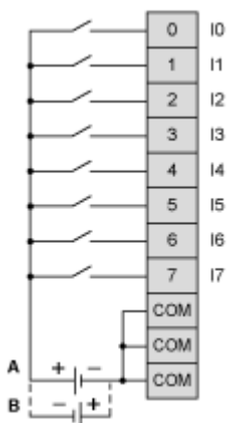
Esquema dos orifícios de montagem



Ligações e esquema

Módulo de entrada digital (8 canais, 24 Vcc)

Diagrama de fiação



Os 3 terminais COM estão conectados internamente.

- (A) Fiação do dissipador (lógica positiva)
- (B) Fiação da fonte (lógica negativa)