

TD Compact Four Pole Distribution Block, 40 A

Data Solutions



CERTIFICATIONS



CARACTERÍSTICAS

Minimum space for maximum power

Protection cover and insulating screens are transparent

Insulating screen between each row

Easy and safe connections

Easily clips onto DIN rail or mounts to panel with screws

Solid bars provide reliability

Wiring with or without terminal

RoHS compliant

Conforms to EN 45545 obtaining an HL3 classification for chapter R23 and HL2 classification for chapter R22

Halogen free

ESPECIFICAÇÕES

Table 1/2

Número de catálogo	TD-40A
Número do artigo	563740
Material	Termoplástico Brass
Max Current Rating, IEC	40A
Short Term Withstand Current (I _{cw}) 1s	4.5kA
Peak Short Circuit Current (I _{pk})	22kA
Max Working Voltage, IEC (U _i)	500
Line Side Number of Connections	2
Line Side Compact Stranded Wire Size	6 - 16 mm ²
Line Side Stranded Wire Size - Ferrule	4 – 10mm ²
Load Side Number of Connections	11
Load Side Compact Stranded Wire Size	(11) 1,5 - 4 mm ²
Load Side Stranded Wire Size - Ferrule	(11) 0,75 – 4 mm ²
Profundidade (D)	50mm
Altura (H)	90mm
Largura (W)	100mm
Peso unitário	0.33kg

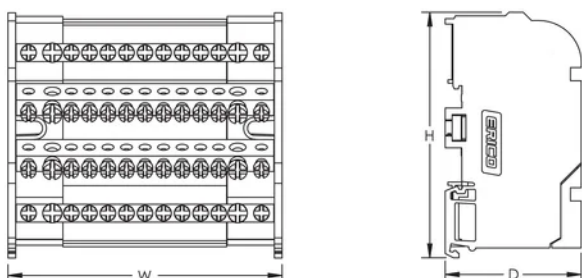
Table 2/2

Número de catálogo	TD-40A
Flammability Rating	UL® 94V-0
Em conformidade com	IEC® 60947-7-1

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

Line side and load side number of connections are per pole.

DIAGRAMAS



AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em www.nVent.com e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.



O nosso forte portefólio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE