

Módulo de substituição da proteção contra sobretensão para trilho DIN SGT



CERTIFICATIONS





ESPECIFICAÇÕES

Número de catálogo	SGT150M	SGT240M
Corrente nominal de descarga (In), IEC	50kA 8/20 μs	40kA 8/20 μs
Corrente máxima de descarga (Imax), IEC	100kA 8/20 μs	65kA 8/20 μs
Corrente nominal de descarga (In), UL	20kA 8/20 μs	20kA 8/20 μs
Corrente de impulso (limp)	50kA 10/350 μs	
Frequência	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Temperatura	-40 to 85 °C	-35 to 85 °C
Material do gabinete	UL® 94V-0 termoplástico	UL® 94V-0 termoplástico

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.

América do Norte

+1 800 753 9221 Opção 1 – Apoio ao cliente Opção 2 – Assistência técnica

Europa

Países Baixos: +31 800-0200135 França: +33 800 901 793

Europa

Alemanha: 800 1890272 Outros países: +31 13 5835404

APAC

Xangai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



O nosso forte portefólio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE