

Modulo di ricambio protezione contro le sovratensioni su guida DIN SGT



CERTIFICAZIONI





SPECIFICHE

| Codice a catalogo | SGT150M | SGT240M |
|--|-------------------------|-------------------------|
| Corrente di scarica nominale (in), IEC | 50kA 8/20 μs | 40kA 8/20 μs |
| Corrente di scarica massima (Imax), IEC | 100kA 8/20 μs | 65kA 8/20 μs |
| Corrente di scarica nominale (in), UL | 20kA 8/20 μs | 20kA 8/20 μs |
| Corrente a impulsi (limp) | 50kA 10/350 μs | |
| Frequenza | 50 - 60 Hz | 50 - 60 Hz |
| Temperatura | -40 to 85 °C | -35 to 85 °C |
| Materiale del contenitore | Termoplastica UL® 94V-0 | Termoplastica UL® 94V-0 |

AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle

istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

Nord America

+1.800.753.9221 Opzione 1 – Assistenza clienti Opzione 2 – Assistenza tecnica

Europa

Paesi Bassi: +31 800-0200135 Francia: +33 800 901 793

Europa

Germania: 800 1890272 altri paesi: +31 13 5835404

APAC

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



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE