

Modulo di ricambio protezione contro le sovratensioni profilato DIN DT1



CERTIFICAZIONI



SPECIFICHE

Codice a catalogo	DT1300M	DT1480M	DT175M
Tensione di sistema nominale (Un)	240 V	400 V	60 V
Tensione continua massima di esercizio (Uc)	300 V	480 V	75 V
Corrente di scarica nominale (In), IEC	20kA 8/20 μs	20kA 8/20 μs	20kA 8/20 μs
Corrente di scarica massima (Imax), IEC	50kA 8/20 μs	50kA 8/20 μs	50kA 8/20 μs
Corrente di scarica nominale (In), UL	20kA 8/20 μs	20kA 8/20 μs	20kA 8/20 μs
Frequenza	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Temperatura	-35 to 85 °C	-35 to 85 °C	-35 to 85 °C
Materiale della cassa	UL® 94V-0 termoplastico	UL® 94V-0 termoplastico	UL® 94V-0 termoplastico

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