

Modulo di ricambio protezione contro le sovratensioni profilato DIN EDT2



CERTIFICAZIONI



SPECIFICHE

Codice a catalogo	EDT2300M	EDT2480M	EDT275M
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

Codice a catalogo	EDT2300M	EDT2480M	EDT275M
Certificazioni	cUR, UR, CE, ERICO DT2 Series, VDE	VDE, CE, ERICO DT2 Series	CE, ERICO EDT2, VDE

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