

# Módulo de reemplazo para UTB, 20kA 8/20µs Corriente Máx. de descarga, por modo

# **NÚMERO DE CATÁLOGO**

## **UTBSM**



#### **CERTIFICACIONES**



# **CARACTERÍSTICAS**

La barrera de uso general brinda protección de circuitos de bajo voltaje y transductores

Diseño de enchufe y base separado que permite el reemplazo de módulos de intercambio directo

La protección de varias etapas y la protección contra sobretensiones ayuda a garantizar que los sobretensiones residuales más bajos lleguen a equipos sensibles

# ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Número de artículo: 702865

Corriente de carga nominal (IL): 160mA

Frecuencia: 15 MHz

Resistencia de bucle: 1  $\Omega$ 

Corriente de descarga máxima (Imax), por modo: 20kA 8/20 µs

Tecnología: Tubo de descarga de gas (GDT);PTC

Nivel de protección de tensión (Up), L-L: 340 V @ 3 kA

Temperatura: -20 to 65 °C

Material del armario: UL® 94V-0 Termoplástico

Fondo (D): 49mm

Altura (H): 45 mm

Anchura (W): 18 mm

Peso por unidad: 0.02 kg

De conformidad con: ANSI®/IEEE® C62.41.2-2002 Cat A, Cat B, Cat C.

### **DIAGRAMAS**



#### **ADVERTENCIA**

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

# Norteamérica

+1.800.753.9221 Opción 1: Atención al

cliente

Opción 2: Soporte técnico

#### Europa

Países Bajos: +31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

#### Europa

Alemania: 800 1890272 Otros países: +31 13 5835404

#### Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE