

#### FABRICAMOS Y DISTRIBUIMOS LAS MEJORES MARCAS

(UL) Productos certificados. UL (Underwathers Laboratories)

# ADAPTADOR PARA PUNTA MULTIPLE REACTIVO AME-078

### **DESCRIPCIÓN**

Fabricado en material aislante cuya función básica es la de extensión o punto de fijación terminal de dos materiales de forma mecánica sin la necesidad de tornillos, con la finalidad de mantener la correcta sujeción en nuestro sistema; de forma tal, que no interfiera con la función final de la instalación. La elección del tipo de adaptador depende totalmente de los materiales primarios a conectar, por lo que deben de elegirse de acuerdo a la necesidad de cada instalación. Diseñadas para fácil instalación en sistemas de protección de puesta a tierra, ubicados en uso exterior; sin necesidad de elementos de fijación adicionales, y que gracias a las propiedades mecánicas y anticorrosión del material en que están construidos no sufren cambios drásticos con las inclemencias del clima. (Este comentario no deslinda al usuario final de realizar las labores de mantenimiento preventivo para verificar las correctas condiciones de funcionamiento del producto una vez instalado.)

## NORMAS USADAS EN SU DISEÑO Y FABRICACIÓN:

- Norma americana NFTA-780
- Norma Mexicana NMX-J-549-ANCE-2005
- Norma Mexicana NOM-001-SEDE-1999
- Norma Internacional IEC 62561-1 ed1.0
- Norma Internacional IEC 62561-2 lpg 2015
- Norma Internacional IEC 62561-7 lpg 2015



#### **AME-078**

# ADAPTADOR AISLANTE PARA PUNTA MULTIPLE REACTIVO

Material: Polietileno de alta densidad

**DIMENSIONES** 

Altura total: 100 mm Ø superior: 50,8 x 15 mm

Ø inferior: 47,5 x 85 mm

Rosca: 25,4 mm-14 UNF x 20 mm de profundidad.

**Barreno:**17,46 x 60 mm de profundidad.

Peso: 140 gr.



## FABRICAMOS Y DISTRIBUIMOS LAS MEJORES MARCAS

Productos certificados. UL (Underwathers Laboratories)



