

Ais. de bajo voltaje, rosca imp., 34,93 mm, 1,8” de ancho hex., 51,3 mm, 3/8 UNC

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

ISO1-38-38



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Gran estabilidad de parámetros eléctricos y mecánicos

Alta resistencia a la corriente de fuga

Reconocido por UL® en E125470 y evaluado para una capacidad nominal de resistencia dieléctrica de 1500 V CA/CC

Libre de halógenos

Cumple con RoHS

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Número de artículo: 559650

Material: Fibra de vidrio reforzado poliéster; Acero

Acabado: Electrolgalvanizado

Temperatura de funcionamiento: -40 to 130°C

Grado de inflamabilidad: UL® 94V-0

Altura (H): 34.92mm

Ancho hexagonal (W): 1.75in

Fondo (D): 51.3mm

Tamaño de rosca (TS): 3/8" UNC

Profundidad de rosca (TD): 9.53mm

Diámetro (Ø): 36.32mm

Tensión de aislamiento: 1500

Carga estática 1 (F1): 10231N

Carga estática 2 (F2): 5338N

Peso por unidad: 0.09kg

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

La línea de fuga y la distancia de seguridad deben ser conforme a la norma de aplicación pertinente.

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.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE