

FleXbus Entradas Conductores IP55, Doble Entrada, 126 mm x 157 mm x 175 mm

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

FLEXCEIP55C502



Las Entradas del Conductor nVent ERIFLEX FleXbus son IP55 y se pueden utilizar como cubierta en cuadros eléctricos o entradas de alimentación para subir la instalación a IP55. Se debe proteger el aislamiento del Conductor nVent ERIFLEX FleXbus contra bordes afilados en la instalación

CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Fabricado con PVC flexible que permite adaptarse al radio de curvatura del conductor

El sellado alrededor del conductor está hecho con cinta autosoldable con un potente adhesivo

Buena resistencia a salpicaduras de solventes e hidrocarburos

Se adapta a cualquier sección nominal del conductor nVent ERIFLEX FleXbus mediante el corte de material sobrante con un cúter tradicional

Elevada resistencia al ácido

Resistencia UV

Cumple con RoHS

Retardante a la llama

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Número de artículo: 508142

Material: Policloruro de vinilo

Clasificación del armario: IP 55

Tipo: Doble entrada

Temperatura de funcionamiento: -40 to 140°C

A: 126mm

B: 157mm

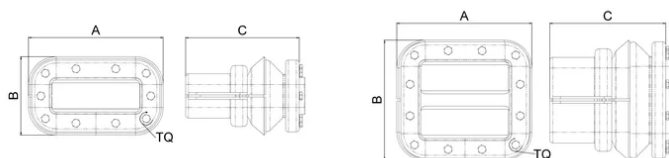
C: 175mm

Tamaño del conductor: 220 mm²; 360 mm²; 545 mm²; 640 mm²

Par de apriete (TQ): 2.5N·m

Peso por unidad: 0.8kg

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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE