

Barra neutral para bloques de distribución TD, 125 A IEC

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

NB-125A



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Se conecta a bloques de distribución cuadripolares para mayor capacidad de alambres

Conexión eléctrica directa

Ensamblaje mecánico fuerte

Cubierta protectora transparente

Libre de halógenos

Cumple con RoHS

Cumple con la Norma EN 45545 obteniendo una clasificación HL3 para el capítulo R23 y una clasificación HL2 para el capítulo R22

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Número de artículo: 563841

Corriente nominal máxima, IEC: 125A

Corriente soportada de corta duración (I_{cw}) 1 s: 4.5kA

Corriente de cortocircuito pico (I_{pk}): 30kA

Número de conexiones del lado de línea: 3

Tamaño de cable multifilar compacto (lado de línea): 10 - 25 mm²

Tamaño de cable trenzado (lado de línea) - Puntera: 6 - 16mm²

Número de conexiones (lado de carga): 9

Tamaño de cable multifilar compacto (lado de carga): 2,5 - 6 mm²

Tamaño de cable multifilar (lado de carga) - Puntera: 1,5 - 6 mm²

Fondo (D): 37.4mm

Altura (H): 34.3mm

Anchura (W): 142mm

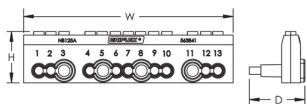
Peso por unidad: 0.17kg

Para uso con: TD-100-125AL (563830); TD-100-125ALL (563840)

Grado de inflamabilidad: UL® 94V-0

De conformidad con: IEC® 60947-7-1

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

©2026 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema.