

Conector de barra colectora de puesta a tierra, conductor redondo sólido



CARACTERÍSTICAS

Se usan para conectar conductores redondos macizos, que incluyen desde conductores redondos ERICO CU-BOND hasta barras colectoras de puesta a tierra

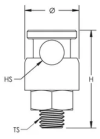
ESPECIFICACIONES

Table 1/2							
Número de catálogo	Material	Acabado	Altura (H)	Diámetro (Ø)	Tamaño de taladro (HS)	Tamaño de rosca (TS)	
BCR8T	Aleación de cobre, Acero inoxidable 18-8 (EN 1,4305)	Estañado	50 mm	20 mm	9.5 mm	M10	

Table 2/2						
Número de catálogo	Conductor Cu-Bond de nVent ERICO	De conformidad con				
BCR8T	CBSC8	IEC® 62561-1				

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

La conformidad con IEC es válida solo para los conductores homologados de nVent ERICO Cu-Bond.



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



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad o poseen licencia de nVent Services GmbH o sus afiliadas. Las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso.