

Kit de usos múltiples para enlace de tapones, señal



CARACTERÍSTICAS

Se usa cuando un enlace de tapón estándar no se puede instalar desde el lado del campo de un raíl en áreas ajustadas como interruptores y ranas

El cable de alta flexibilidad es resistente a la fatiga por vibración

Aislamiento fabricado con PVC de 600 voltios

Espesor de aislamiento disponible: 4/64" (0,063", 1,6 mm)

ESPECIFICACIONES

Número de conductores: 133

Tipo de conductor: AREMA® S-8

Table 1/1									
Número de catálogo	Material	Aislado	Color	Tamaño del conductor	Espesor del aislamiento	Longitud (L)			
SBPMJS12	Cadmium Bronze, Policloruro de vinilo	Sí	Naranja	3/16" Bondstrand	1.6 mm	304.8mm			
SBPMJS14	Cadmium Bronze, Policloruro de vinilo	Sí	Naranja	3/16" Bondstrand	1.6 mm	355.6mm			

Número de catálogo	Material	Aislado	Color	Tamaño del conductor	Espesor del aislamiento	Longitud (L)
SBPMJR12	Cadmium Bronze, Policloruro de vinilo	Sí	Negro	3/16" Bondstrand	1.6 mm	304.8mm
SBPMJ310	Bronce de cadmio	No		3/16" Bondstrand		254mm
SBPMJ312	Bronce de cadmio	No		3/16" Bondstrand		304.8mm
SBPMJ314	Bronce de cadmio	No		3/16" Bondstrand		355.6mm

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

El kit incluye: (1) tubo de grasa para unión de tapones, (2) conectores de guías para unión de tapones, señal, 15' (0,3 m) de trenzado de unión de 3/16" con aislamiento naranja, (2) mangas de compresión de cobre estañado, (4) grapas de fijación del conductor con amarras de madera, (2) clips para clavar en los raíl, un conductor perpendicular al pie, (2) tuberías termorretráctiles largas de 9" (229 mm) y (2) tubo de subida de polietileno para el protector de hilos de 18" (457 mm) de largo con un orificio.

Se recomienda el uso de la grasa para unión de tapones (T369) durante la instalación.

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.

 $^{igstyle \Delta}$ WARNING: This product can expose you to chemicals including cadmium, which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

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



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 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.