

Tapón de receptor lateral



CARACTERÍSTICAS

Conexión completamente encapsulada del conductor al disco del receptor

Rendimiento comprobado según IEC® 61400-24

Rendimiento superior de la vida útil del producto

Menos de 12 °C (54 °F) de aumento de temperatura luego del impacto 225 kA

Instalación simple integrada

ESPECIFICACIONES

Table 1/1						
Número de catálogo	Material	Tamaño del conductor	Tipo de conductor	Longitud (L)	Altura (H)	A
WT2SA7002.5	Polypropylene, Acero inoxidable 316 (EN 1,4401), Aluminum	70 mm²	Tejido suave	2500mm	36 mm	146 mm

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.

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