

Boczna tarcza receptora



FUNKCJE

Receptory odgromowe do wymiany w terenie

Odporność na działanie warunków atmosferycznych

Działanie sprawdzono pod kątem wymogów bardziej rygorystycznych niż przewidziane normą IEC® 61400-24

Wysokiej jakości receptor doskonale funkcjonujący w całym okresie użytkowania

Wzrost temperatury poniżej 12°C (54°F) przy udarze o mocy 225 kA

Prosty zintegrowany montaż

SPECYFIKACJE

Table 1/1

Numer katalogowy	Materiał	Wysokość (H)	Średnica (Ø)	Rozmiar gwintu (TS)
WT2SR25	Stal nierdzewna 316 (norma EN 1.4401)	34 mm	50 mm	1/2" UNC

SCHEMATY



OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie www.nvent.com oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.

Ameryka Północna

+1.800.753.9221

Opcja 1 – obsługa klienta

Opcja 2 – wsparcie

techniczne

Europa

Niderlandy:

+31 800-0200135

Francja:

+33 800 901 793

Europa

Niemcy:

800 1890272

Inne kraje:

+31 13 5835404

APAC

Szanghaj:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 975 185 00



Marki w naszej ofercie:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE