

# Moduł wymiany bariery przejściowej szyny RTBN



## FUNKCJE

Wymienny moduł do urządzeń przeciwprzepięciowych z barierą przebiegów przejściowych RTBN do szyn

## SPECYFIKACJE

Numer katalogowy	RTBN12M	RTBN30M	RTBN50M	RTBN130M
Nominalne napięcie układu (Un)	12 VDC 9 VAC	30 VDC 21 VAC	50 VDC 35 VAC	130 VDC 110 VAC
Kolor	Czerwony	Czarny	Fioletowy	Żółty

## OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie [www.nvent.com](http://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**

©2026 nVent. Wszystkie znaki i logo nVent są własnością firmy nVent Services GmbH albo jej spółek zależnych lub są licencjonowane. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. Firma nVent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.

Ten dokument jest generowany przez system.