

Zaślepka separacji powietrza Varistar CP, szerokość 800 mm, z paskiem szczotkowym i palcami, RAL 7021, 42 U, 2000H

Data Solutions

NUMER KATALOGOWY

21630-150



Panel zaślepiający do szaf o szerokości 800 mm zapobiega recyrkulacji powietrza z przodu do tyłu chłodzonych szaf. Panele płaskie i panele z wycięciami do okablowania od przodu do tyłu z paskami szczotki i palcami kabla.

FUNKCJE

Separacja powietrza, pokrywy do szaf o szerokości 800 mm

Szafki sieciowe i serwerowe można układać obok siebie

USZCZELKI, UL 94 HF, -20 °C ... 100°C.

Pokrywa z wycięciami i palcami kabla zapewnia wydajne zarządzanie kablami

Dostępne paski szczotki do zamykania wycięć

Pokrywy zapobiegają niepożądanym zwarciom powietrza, tj. niepożądanemu mieszanemu ciepłego powietrza wylotowego z zimnym powietrzem wlotowym

Kompatybilny tylko z belką poprzeczną o dużym obciążeniu, niekompatybilny ze wspornikami redukcyjnymi

ATRYBUTY PRODUKTU

Wysokość stojaka: 42U

Wysokość: 2000mm

Liczba opakowań: 1

Kolor: Czarny/szary

Kod koloru: RAL 7021

Wykończenie: Powłoka proszkowa

Materiał: Stal

Rodzina produktów: Varistar CP

Typ produktu: Szafa/panel stojąca

Stopień ochrony: IP20

Typ: Kanał kablowy

Szerokość: 800mm

Net Weight: 7.915kg

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.



Marki w naszej ofercie:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE