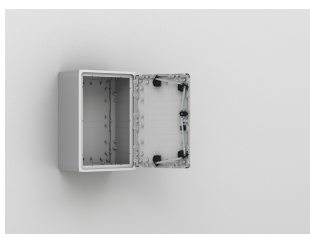


Obudowa ścienna, 1000x1000x320

NUMER KATALOGOWY

UDP100100



Modułowe obudowy naścienne z poliestru serii UDP/UDPT ze stopniem ochrony IP 65/54, dostępne od ręki w różnych rozmiarach. Możliwość wyboru drzwi pełnych lub przeszklonych. Możliwość łączenia obudów w celu zwiększenia szerokości lub głębokości, np. do montażu komponentów o większych gabarytach. Seria odpowiednia do instalacji zewnętrznych narażonych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Dobra szczelność obudów eliminuje problem pyłu i wilgoci wewnątrz obudowy, co oznacza mniej awarii komponentów.

NORMY BRANŻOWE

cULus_UL Listed

GOST

CE UKCA

FUNKCJE

Materiał: Poliester wzmocniony włóknem szklanym. UDPT okno: poliwęglan.

Korpus: Odlew modułowy z tylnym mocowaniem. Możliwość bezpośredniego montażu na ścianie lub przy użyciu wsporników. Montaż na słupie przy użyciu zestawu EPF. Montaż na podłodze przy użyciu cokołu UPP lub podstawy DIN UAF i UMPS. W obudowach z pojedynczymi pełnymi drzwiami, szczelność zapewnia uszczelka EPDM przyklejana do ramy.

Drzwiczki: Drzwi z oknem lub bez okna, montowane w jednej płaszczyźnie powierzchni otaczającej, otwieranie 100%. W przypadku większych rozmiarów, wspornik drzwi ułatwiający zamykanie w zestawie. Drzwi z oknem rewizyjnym są uszczelniane uszczelką poliuretanową.

Zamek: Fabrycznie montowana klamka, pasuje do wszystkich rodzajów zamków z półcylindrem (standardowa głębokość 40 mm). Pięć punktów ryglowania (trzy punkty w obudowach o szerokości 500 mm).

Odporność na temperaturę: Od -50°C do 70°C podczas ciągłej eksploatacji (temperatura maksymalna do 150°C).

Charakterystyki: Samogasnące i bezhalogenowe. Podwójnie izolowane zgodnie z EN61439-1. Znamionowe napięcie izolacji $U_i = 1000 \text{ V ac}, 1500 \text{ V dc}$.

Zabezpieczenie: Zgodność z normami IP 65 | TYP 4, 4X, 12, 13 dla obudów jednodrzwiowych. IP 54 | TYP 3, 3R, 3S do obudów z drzwiami przeszklonymi. Odporność na uderzenia IK 10. IK 07 w przypadku obudowy z drzwiami przeszklonymi.

Zatwierdzenia: CE, CSA, GOST. Zgodność z normami a także cULus_UL dla obudów jednodrzwiowych. W celu uzyskania dalszych zezwoleń należy skontaktować się z działem sprzedaży firmy nVent HOFFMAN.

Wykończenie: RAL 7035, fabrycznie lakierowany surowiec.

Dostawa: Obudowa z drzwiami, śruby do mocowania płyty montażowej i wsporniki do montażu naściennego. (Dostawa nie obejmuje wkładki bębnekowej).

ATRYBUTY PRODUKTU

Wysokość (H): 1000mm

Szerokość (W): 1000mm

Głębokość (D): 320mm

Typ drzwi: Bez powłoki ochronnej

Liczba drzwi: 1

Masa: 34.2kg

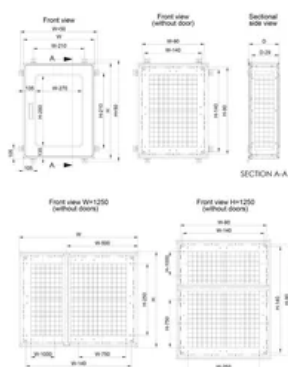
Materiał: Poliester; Poliwęglan

Wykończenie: Gładki

Kolor: Jasnoszary

Kod koloru: RAL 7035

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.



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.