

# Modułowe drzwi pojedyncze, MCSS



Łączone obudowy stojące z stali nierdzewnej z pojedynczymi drzwiami z serii MCSS o stopniu ochrony IP 55 są dostępne od ręki w wielu różnych rozmiarach. Ochrona przed przedostawaniem się wody i pyłów do wnętrza obudowy pozwala wyeliminować ryzyko usterek komponentów i związanych z tym zbędnych przestojów. Ta seria obudów sprawdza się doskonale prawie w każdym środowisku, w zależności od stopnia narażenia.

## NORMY BRANŻOWE

UL 508A Listed; Type 12; File No. E92044

cUL Listed per CSA C22.2 No.0, No.0.4, No.14, No.94; Type 12; File No. E92044

NEMA/EEMAC Type 12

CSA, File No. 1442951: Type 12

IEC 62208 IP55

CE, UK CA, UL, DNV

## FUNKCJE

Materiał: Stal nierdzewna fabrycznie ziarnowana AISI 304L / AISI 316L. Rama: 1.5 mm. Drzwi: 2 mm. Panel tylny, górny oraz panele boczne: 1.5 mm. Płyty dolne: Stal nierdzewna 1.5 mm. Płyta montażowa: Stal galwanizowana 3 mm.

Rama: Odwracane otwarte profile zgrzewane liniowo o rozstawie otworów 25 mm zgodnie z DIN 43660.

Drzwiczki: Montaż na czterech zawiasach umożliwiających otwieranie w lewo lub w prawo. W zestawie rama drzwi o rozstawie otworów 25 mm.

Panel tylny: Montaż na śruby torx M6. Standardowe akcesoria do montażu drzwi tylnych.

Panele boczne: Element dostarczany jako akcesorium.

Panel daszku: Możliwość demontażu.

Zamek: 4-punktowy system ryglowania. Nie koliduje z wewnętrzną przestrzenią obudowy. Standardowa wkładka dwupiórowa 3 mm. Standardowe wkładki, bębni, klamki uchylne i uchwyty w kształcie litery T dostępne są jako akcesoria.

Płyty dolne: Jednoczęściowa płyta dolna z wtryskiwaną uszczelką poliuretanową zapewniającą maksymalne uszczelnienie.

Płyta montażowa: Możliwość składania na pół i wsuwania. Regulacja głębokości w krokach co 25 mm z wykorzystaniem akcesorium MPD02. Płyta montażowa jest podczas dostawy przymocowana na zewnątrz opakowania obudowy.

Uziemienie: Wszystkie panele są uziemione przez elementy mocujące oraz wyposażone w osobny kołek uziemienia.

Wykończenie: Fabrycznie ziarnowana stal nierdzewna 400.

Zabezpieczenie: Zgodność z IP 55 | TYPE 12 | IK 10.

Wymagania montażowe: Standardowa dostawa gotowa do instalacji łączonej. W przypadku instalacji wolnostojącej należy dodać panele boczne.

Dostawa: Rama z zamontowanymi drzwiami, panelem tylnym, panelem górnym, płytą dolną, płytą montażową i ramą drzwi. Dostawa obejmuje także śruby uziemienia. Dostawa na palecie o szerokości identycznej z szerokością obudowy, co umożliwia dopasowanie bez demontażu. Wszystkie materiały pakunkowe nadają się do recyklingu.

## SPECYFIKACJE

<b>Grubość korpusu:</b>	1.5mm
<b>Grubość drzwi:</b>	2mm
<b>Wykończenie:</b>	Powierzchnia szczotkowana

Table 1/1

Numer katalogowy	Wysokość (H)	Szerokość (W)	Głębokość (D)	Materiał
MCSS20086	2000mm	800mm	600mm	Stal nierdzewna
MCSS18065-316	1800mm	600mm	500mm	Stal nierdzewna 316
MCSS20106	2000mm	1000mm	600mm	Stal nierdzewna 304
MCSS18085	1800mm	800mm	500mm	Stal nierdzewna
MCSS20086-316	2000mm	800mm	600mm	Stal nierdzewna 316
MCSS18085-316	1800mm	800mm	500mm	Stal nierdzewna 316
MCSS18105	1800mm	1000mm	500mm	Stal nierdzewna 304
MCSS18065	1800mm	600mm	500mm	Stal nierdzewna
MCSS18105-316	1800mm	1000mm	500mm	Stal nierdzewna 316
MCSS20106-316	2000mm	1000mm	600mm	Stal nierdzewna 316
MCSS20066-316	2000mm	600mm	600mm	Stal nierdzewna 316
MCSS20066	2000mm	600mm	600mm	Stal nierdzewna

## 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](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.



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.