

## Panele boczne, SPM



Panele boczne chronią urządzenia elektryczne zamontowane w obudowie przed kurzem i wodą oraz dostępem osób nieupoważnionych.

### FUNKCJE

---

Opis: Łatwy montaż jednoosobowy. Uszczelnienie z wykorzystaniem tłoczonej, jednoczęściowej uszczelki poliuretanowej montowanej przy użyciu 8 wkrętów i nowych, opatentowanych elementów ustalających. Możliwość wymiany na drzwi DNS.

Materiał: Płyta stalowa 1.5 mm.

Wykończenie: RAL 7035 Powłoka strukturalna powlekana proszkowo.

Zabezpieczenie: IP 55 | TYPE 12, 13 w połączeniu z MCS. IP66 | TYPE 4, 12, 13 w połączeniu z MCS-HP.

Ilość sztuk w zestawie: 2 panele z akcesoriami montażowymi.

## SPECYFIKACJE

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| <b>Grubość:</b>     | 1.5mm             |
| <b>Kolor:</b>       | Jasnoszary        |
| <b>Materiał:</b>    | Stal miękka       |
| <b>Wykończenie:</b> | Powłoka proszkowa |
| <b>Kod koloru:</b>  | RAL 7035          |

Table 1/1

| Numer katalogowy | Wysokość | Szerokość | Głębokość | Materiał obudowy |
|------------------|----------|-----------|-----------|------------------|
| SPM2206R5        | 2200mm   | 19mm      | 600mm     | Stal miękka      |
| SPM2004R5        | 2000mm   | 19mm      | 400mm     | Stal miękka      |
| SPM1810R5        | 1800mm   | 19mm      | 1000mm    | Stal miękka      |
| SPM1808R5        | 1800mm   | 19mm      | 800mm     | Stal miękka      |
| SPM1205R5        | 1200mm   | 19mm      | 500mm     | Stal miękka      |
| SPM2006R5        | 2000mm   | 19mm      | 600mm     | Stal miękka      |
| SPM2005R5        | 2000mm   | 19mm      | 500mm     | Stal miękka      |
| SPM2008R5        | 2000mm   | 19mm      | 800mm     | Stal miękka      |
| SPM1605R5        | 1600mm   | 19mm      | 500mm     | Stal miękka      |
| SPM1806R5        | 1800mm   | 19mm      | 600mm     | Stal miękka      |
| SPM2210R5        | 2200mm   | 19mm      | 1000mm    | Stal miękka      |
| SPM2208R5        | 2200mm   | 19mm      | 800mm     | Stal miękka      |
| SPM1606R5        | 1600mm   | 19mm      | 600mm     | Stal miękka      |
| SPM1804R5        | 1800mm   | 19mm      | 400mm     | Stal miękka      |
| SPM2010R5        | 2000mm   | 19mm      | 1000mm    | Stal miękka      |
| SPM1805R5        | 1800mm   | 19mm      | 500mm     | Stal miękka      |
| SPM1106R5        | 1100mm   | 19mm      | 600mm     | Stal miękka      |
| SPM1406R5        | 1400mm   | 19mm      | 600mm     | Stal miękka      |
| SPM1405R5        | 1400mm   | 19mm      | 500mm     | Stal miękka      |

## 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.