



## Parametry podstawowe

|   |  |
|---|--|
| Gama produktów                            | Spacial  |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Wyposażenie montażowe  |
| Typ produktu lub komponentu               | Płytki montażowa   |
| Zastosowanie urządzenia                   | Wielozadaniowy   |
| Dla nominalnych wymiarów obudowy          | - H: 2000 mm W: 800 mm   |
| Opis płyty montażowej                     | Pełna  |
| Zgodność gamy                             | Spacial Spacial SF<br>Spacial Spacial SM<br>Spacial Spacial SFX<br>Spacial Spacial SMX |
| Elementy składowe urządzenia              | 1 płyta montażowa<br>2 ślizgacze   |
| Ilość sztuk w zestawie                    | 1 sztuka   |
| Materiał                                  | Stal galwanizowana   |

## Parametry uzupełniające

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Sposób mocowania                    | Wspornikami mocującymi   |
| Maksymalne obciążenie               | 300 kg/m <sup>2</sup>  |
| Obciążenie dopuszczalne długotrwale | 500 Kg pozycja pośrednia<br>600 kg tył obudowy                           |
| Wysokość                            | Środki mocowania: 1850 mm<br>Znamionowy: 2000 mm<br>Rzeczywisty: 1897 mm |
| Szerokość                           | Znamionowy: 800 mm<br>Środki mocowania: 650 mm<br>Rzeczywisty: 696 mm    |
| Głębokość                           | 27 mm  |

## Jednostka opakowania

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1        |
| Wysokość opakowania 1          | 3,5 cm   |
| Szerokość opakowania 1         | 70,0 cm  |
| Długość opakowania 1           | 191,5 cm |
| Waga opakowania 1              | 31,0 kg  |
| Jednostka miary opakowania 2   | P2M      |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 20       |
| Wysokość opakowania 2          | 80,0 cm  |
| Szerokość opakowania 2         | 200,0 cm |
| Długość opakowania 2           | 120,0 cm |
| Waga opakowania 2              | 641,0 kg |

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

## Oferta zrównoważonego rozwoju

|   |  |
|---|--|
| Stan trwałej oferty                           | Produkt Green Premium  |
| Rozporządzenie REACH                          | <a href="#">Deklaracja REACH</a>   |
| Bez SVHC REACH                                | Tak  |
| Europejska dyrektywa RoHS                     | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a> |
| Bez toksycznych metali ciężkich               | Tak  |
| Bez rtęci                                     | Tak  |
| Norma RoHS Chiny                              | <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>   |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS         | <a href="#">Tak</a>  |
| Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko | <a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>   |
| Kulistość – profil                            | Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem   |

## Warunki gwarancji

|           |             |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|