

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# NSY2SPN165

Ścianki boczne, PanelSeT SFN, do obudowy H1600 D500mm, mocowanie zewnętrzne, 2 sztuki



### Parametry podstawowe

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Gama produktów                            | PanelSeT                           |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Akcesoria przeznaczone dla obudowy |
| Typ produktu lub komponentu               | Panel boczny                       |
| Application                               | Wielozadaniowy                     |
| For enclosure nominal dimensions          | - H: 1600 mm D: 500 mm             |
| Miejsce montażu                           | Boki obudów                        |

### Parametry uzupełniające

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Zgodność gamy                | PanelSeT PanelSeT SFN  |
| Elementy składowe urządzenia | Elementy mocujące<br>2 panel boczny                                      |
| Materiał                     | Stal   |
| Masa produktu                | 90,4 kg  |
| Kolor                        | Szary (RAL 7035)   |
| Wykończenie powierzchni      | Proszek epoksydowo-poliestrowy   |
| Sposób mocowania             | Wkrętami - typ śruby zależny, uwięziony - z zewnątrz obudowy lokalizacja |
| Wysokość                     | Znamionowy: 1600 mm  |
| Szerokość                    | Znamionowy: 500 mm   |

### Jednostka opakowania

|                                |        |
|--------------------------------|--------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE    |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1      |
| Wysokość opakowania 1          | 160 cm |
| Szerokość opakowania 1         | 50 cm  |
| Długość opakowania 1           | 7 cm   |
| Waga opakowania 1              | 24 kg  |
| Jednostka miary opakowania 2   | P2M    |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 20     |
| Wysokość opakowania 2          | 120 cm |
| Szerokość opakowania 2         | 200 cm |
| Długość opakowania 2           | 77 cm  |
| Waga opakowania 2              | 451 kg |

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametry 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 rtęci                             | Tak  |
| Norma RoHS Chiny                      | <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>   |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | <a href="#">Tak</a>  |
| Kulistość – profil                    | Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem   |

## Warunki gwarancji

|           |           |
|-----------|-----------|
| Gwarancja | 18 months |
|-----------|-----------|