

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje



## PanelSeT Zamknięcie na 1/2 cylindra DIN do S3D

NSYAEDLDINS3D

### Parametry podstawowe

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| <b>gama produktów</b>                            | PanelSeT                       |
| <b>Kategoria akcesoriów / części oddzielnych</b> | Wyposażenie — blokada          |
| <b>Typ produktu lub komponentu</b>               | Blokada                        |
| <b>Application</b>                               | Wielozadaniowy                 |
| <b>Podstawa montażowa</b>                        | Montaż bezpośredni na drzwiach |
| <b>Zgodność produktu</b>                         | Obudowa S3D                    |
| <b>Zgodność gamy</b>                             | PanelSeT PanelSeT S3D          |
| <b>elementy składowe urządzenia</b>              | 1 podójwiny zamek              |

### Parametry uzupełniające

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>ilość sztuk w zestawie</b> | 1 sztuka                                  |
| <b>materiał</b>               | Zamek: zamak (stop metali na bazie cynku) |
| <b>typ blokady</b>            | Zamek bez cylindra                        |
| <b>typ zamka</b>              | Półcylindryczna DIN                       |
| <b>Masa produktu</b>          | 0,362 kg                                  |

### Jednostka opakowania

|                                       |           |
|---------------------------------------|-----------|
| <b>Jednostka miary opakowania 1</b>   | PCE       |
| <b>Ilość jednostek w opakowaniu 1</b> | 1         |
| <b>Wysokość opakowania 1</b>          | 8,500 cm  |
| <b>Szerokość opakowania 1</b>         | 17,500 cm |
| <b>Długość opakowania 1</b>           | 9,000 cm  |
| <b>Waga opakowania 1</b>              | 369,000 g |
| <b>Jednostka miary opakowania 2</b>   | CAR       |
| <b>Ilość jednostek w opakowaniu 2</b> | 32        |
| <b>Wysokość opakowania 2</b>          | 39,000 cm |
| <b>Szerokość opakowania 2</b>         | 36,000 cm |
| <b>Długość opakowania 2</b>           | 36,000 cm |
| <b>Waga opakowania 2</b>              | 12,292 kg |
| <b>Jednostka miary opakowania 3</b>   | P12       |
| <b>Ilość jednostek w opakowaniu 3</b> | 384       |

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| <b>Wysokość opakowania 3</b>  | 100,000 cm |
| <b>Szerokość opakowania 3</b> | 80,000 cm  |
| <b>Długość opakowania 3</b>   | 120,000 cm |
| <b>Waga opakowania 3</b>      | 170,504 kg |

## Warunki gwarancji

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

## Environmental Data

Firma Schneider Electric dąży do osiągnięcia statusu zerowej emisji netto do 2050 r. dzięki partnerstwom w łańcuchu dostaw, materiałom o mniejszym wpływie na środowisko i gospodarce obiegu zamkniętego za pośrednictwem naszej trwającej kampanii "Use Better, Use Longer, Use Again" w celu wydłużenia żywotności produktów i możliwości recyklingu.

[Environmental Data - objaśnienie >](#)

[Jak oceniamy zrównoważony rozwój produktów >](#)

### Wpływ na środowisko

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko

[Środowiskowy profil produktu](#)

## Use Better

### Materiały i opakowania

Opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu

Nie

Opakowanie bez plastiku jednorazowego użytku

Nie

[Dyrektywa RoHS UE](#)

Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)

Numer SCIP

E893f0a0-d2cc-4011-9425-3873dde70142

Rozporządzenie REACH

[Deklaracja REACH](#)

## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

Profil cyklu życia produktu (PEP)

Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

Odbiór

No