

# Arkusze danych produktu

Specyfikacje

## Spacial, Thalassa Wsporniki pionowe wzmocnione Telequick do obudów stojących 2200mm



NSYTVR22

### Parametry podstawowe

|   |   |
|---|---|
| gama produktów                            | PanelSeT  |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Wyposażenie montażowe   |
| Typ produktu lub komponentu               | Techniczny pionowy  |
| device application                        | Wielozadaniowy  |
| enclosure nominal dimensions              | -   |
| Podstawa montażowa                        | Wspornik mocujący pionowy<br>Wspornik mocujący płyty montażowej |
| Zgodność gamy                             | PanelSeT PanelSeT SF<br>PanelSeT PanelSeT SM                    |
| elementy składowe urządzenia              | 2 pionowy   |
| ilość sztuk w zestawie                    | 1 sztuka  |
| materiał                                  | Stal  |

### Parametry uzupełniające

|                           |  |
|---------------------------|--|
| wykończenie powierzchni   | Cynkowany  |
| regulacja                 | Regulowana głębokość co 25 mm z nakrętkami klatkowymi<br>Regulowana wysokość co 2.5 mm z nakrętkami ćwiercrotowymi |
| wysokość                  | 2200 mm  |
| Szerokość                 | 45 mm  |
| głębokość                 | 34 mm  |
| grubość                   | 2 mm   |
| wymiary wycięcia (otworu) | 13 x 11 mm   |

### Jednostka opakowania

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Jednostka miary opakowania 1   | PCE        |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1          |
| Wysokość opakowania 1          | 3,500 cm   |
| Szerokość opakowania 1         | 6,000 cm   |
| Długość opakowania 1           | 208,000 cm |
| Waga opakowania 1              | 6,202 kg   |
| Jednostka miary opakowania 2   | PAL        |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 80         |
| Wysokość opakowania 2          | 43,000 cm  |

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Szerokość opakowania 2 | 120,000 cm |
| Długość opakowania 2   | 209,000 cm |
| Waga opakowania 2      | 541,000 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

|   |    |
|---|----|
| Ślad węglowy (kg ekwiwalentu CO <sub>2</sub> na CR, całkowity cykl życia) | 44 |
|---|----|

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 |
|--|-----|

|                              |                                      |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Chińskie rozporządzenie RoHS | <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a> |
|------------------------------|--------------------------------------|

## Use Again

### Przepakowanie i regeneracja

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Profil cyklu życia produktu (PEP) | Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem |
|-----------------------------------|--|

|        |    |
|--------|----|
| Odbiór | No |
|--------|----|