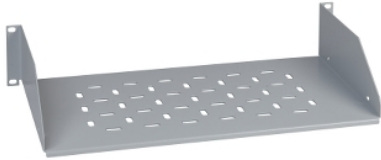


Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYBF2U25P

Półka stała 19" z podwyższeniem 5mm, 2U, głębokość 250, stalowa, RAL7035 , 20kg



Parametry podstawowe

| | |
|-------------------------------------|---|
| Gama produktów | Actassi |
| Typ produktu lub komponentu | Stała półka |
| Typ akcesoriów / części oddzielnych | Stała półka perforowana |
| Zastosowanie urządzenia | Wielozadaniowy Elektroniczna aplikacja |
| Kolor | Szary (RAL 7035) |

Parametry uzupełniające

| | |
|-------------------------------------|--|
| Zgodność gamy | Actassi VDS Actassi VDA |
| Materiał | Blacha stalowa |
| Wykończenie powierzchni | Proszek epoksydowo-poliestrowy |
| Pomoc do montażu | 19" rack, przód lub tył |
| Zgodność produktu | Obudowy Spacial SF-S, SF-E, VDM, PLA |
| Sposób mocowania | Poprzez 19" element mocujący: wsporniki pionowe 19" dla szafy rackowej |
| Liczba szaf rackowych | 2U |
| Obciążenie dopuszczalne długotrwałe | 20 kg |
| Grubość | 5 mm |
| Liczba urządzeń 19" | 2 |
| Wysokość | 88,9 mm |
| Szerokość | 465 mm |
| Głębokość | 250 mm |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|----------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 10 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 25,5 cm |
| Długość opakowania 1 | 51 cm |
| Waga opakowania 1 | 1,952 kg |
| Jednostka miary opakowania 2 | PAL |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 60 |
| Wysokość opakowania 2 | 94 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 102 cm |
| Długość opakowania 2 | 120 cm |
| Waga opakowania 2 | 131,6 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

| | |
|---------------------------------------|---|
| Rozporządzenie REACH | Deklaracja REACH |
| Europejska dyrektywa RoHS | Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| Informacje na temat zwolnienia z RoHS | Tak |

Warunki gwarancji

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