

Karta danych technicznych produktu

Parametry

LVSXV313

Obudowa multimedialna PrismaSeT XS
PSXS-3-13-NT-B, natynkowa, drzwi białe,
wysokość: 3 rzędy, szerokość: 13 modułów,
IP40, IK09



Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------|---|
| Gama produktów | PrismaSeT |
| Nazwa produktu | XS |
| Typ produktu lub komponentu | Obudowa |
| Typ obudowy | Obudowa uniwersalna |
| Montaż obudowy | Powierzchnia |
| Zgodność gamy | LexCom Home Szyna DIN szyna DIN LexCom Home Uchwyt mocowanie LexCom Home Uchwyt śrubowy Mocowanie na śruby LexCom Home Uchwyt na przewody Zacisk kablowy |

Parametry uzupełniające

| | |
|-----------------------------------|---|
| Szerokość | Całkowity: 302 mm |
| Wysokość | Całkowity: 600 mm |
| Głębokość | Całkowity: 145 mm |
| Głębokość wewnętrzna | 135 mm |
| Ilość modułów 18mm w rzędzie | 13 |
| Ilość rzędów | 1 |
| Całkowita liczba modułów 18 mm | 13 |
| Szerokość w modułach 9 mm | 26 |
| Klasa ochronności | Klasa II |
| Dostarczane wyposażenie | 1 etykieta identyfikacyjna 1 label protector 1 pasek płyty zaślepiającej 1 drzwi 1 uniwersalna płyta montażowa 1 Szyna DIN 1 back plate |
| Typ drzwi | Pełna |
| Rodzaj szyny | Symetryczna DIN |
| Opis płyty montażowej | Perforated |
| Straty mocy w watach (W) | 58 W |
| [In] prąd znamionowy | 125 A |
| Znamionowe napięcie izolacji [Ui] | 400 V |
| Wprowadzenie kablowe | Kabel lub rurka Płyty z wycięciami Listwa kablowa Usuwalne płyty |
| Opis opcji blokowania | Opcja przełącznika z kluczem |
| Materiał obudowy | Część tylna: plastik techniczny Obudowa: plastik techniczny Front plate: plastik techniczny Drzwi: plastik techniczny |
| Masa produktu | 3,900 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.

| | |
|---------------|---|
| Kolor | Obudowa: Biały (RAL 9003) Front plate: Biały (RAL 9003) Drzwi: Biały (RAL 9003) |
| Segment rynku | Budynki mieszkalne Małe budynki |

Środowisko pracy

| | |
|--|---|
| Odporność ogniowa | Back plate: 850 °C zgodnie z IEC 60695-2-11 Obudowa: 750 °C zgodnie z IEC 60695-2-11 Drzwi: 650 °C zgodnie z IEC 60695-2-11 |
| Stopień ochrony IP | IP40 with closed door |
| Stopień ochrony IK | IK09 with closed door |
| Kategoria przepięciowa | II |
| Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia | -25...60 °C |
| Normy | IEC 60670-1 IEC 60670-24 IEC 61439-1 IEC 61439-3 |
| Znak jakości | IMQ |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|------------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 16,000 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 35,500 cm |
| Długość opakowania 1 | 61,000 cm |
| Waga opakowania 1 | 3,800 kg |
| Jednostka miary opakowania 2 | P12 |
| Ilość jednostek w opakowaniu 2 | 17 |
| Wysokość opakowania 2 | 91,000 cm |
| Szerokość opakowania 2 | 80,000 cm |
| Długość opakowania 2 | 120,000 cm |
| Waga opakowania 2 | 74,000 kg |

Oferta zrównoważonego rozwoju

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

Warunki gwarancji

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