

# Karta danych technicznych produktu Parametry

## NSYAPU19S7FA

Panel VDE, typ D , 19"x44, 7 gniazd, prof.  
aluminium 35°, 1U, 16A+filtr, 230 VAC



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Actassi
Typ produktu lub komponentu	Listwa zasilająca
Zastosowanie urządzenia	Wielozadaniowy
Opis standardu gniazda zasilającego	Boczne styki uziemiające
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria montażowe
Konfiguracja biegunów gniazda zasilającego	2-biegunowy + PE z przesłonami
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Kolor	Aluminiowe

### Parametry uzupełniające

Elementy składowe urządzenia	1 listwa zasilająca Elementy mocujące
Położenie styków uziemiających	35° oczko zacisku uziemieniowego
Liczba gniazd	7
Prąd znamionowy [In]	16 A
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230 V prąd przemienny (AC)
Podstawa montażowa	19" rack Podpora
Sposób mocowania	Przez wsporniki Mocowanie bezpośrednie
Materiał	Poliamid 6 z 30 % zawartością włókna szklanego
Wykończenie powierzchni	Anodowany
Przyłącza elektryczne	3 m kabel zasilający 3 x 1.5 mm <sup>2</sup> H05VV-F3G1.5
Liczba szaf rackowych	1U
Wysokość	76 mm
Szerokość	Całkowity: 482,60 mm Korpus: 440 mm
Głębokość	76 mm

### Środowisko pracy

Odporność ogniova	850 °C
Znak jakości	VDE
Normy	UNE 20315 IEC 60884 VDE 0620-1 DIN 49440

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	9,5 cm
Szerokość opakowania 1	50,0 cm
Długość opakowania 1	7,5 cm
Waga opakowania 1	960,0 g

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <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>

## Warunki gwarancji

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