

Karta danych technicznych produktu

Parametry

NSYAPUS10S

Panel VDE, typ B, 968x44, 10 gniazd, prof. aluminium 35°, 1U, LED, 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	10
Prąd znamionowy [In]	16 A
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	230 V prąd przemienny (AC)
Rodzaj sterowania	Zielony LED łącznik
Podstawa montażowa	Podpora
Sposób mocowania	Przez wsporniki
Materiał	Poliamid 6 z 30 % zawartością włókna szklanego
Wykończenie powierzchni	Anodowany
Przyłącza elektryczne	3 m kabel zasilający 3 x 1.5 mm ² H05VV-F3G1.5
Szerokość	968 mm
Głębokość	44 mm

Środowisko pracy

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

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	7,0 cm
Szerokość opakowania 1	9,0 cm
Długość opakowania 1	99,3 cm
Waga opakowania 1	1,7 kg
Jednostka miary opakowania 2	PAM
Ilość jednostek w opakowaniu 2	20
Wysokość opakowania 2	45,0 cm
Szerokość opakowania 2	100,0 cm

Długość opakowania 2	120,0 cm
Waga opakowania 2	51,0 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak

Warunki gwarancji

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