

19-calowy panel zasilający 8x230V/16A, 1U z wyłącznikiem, czarny >

19-calowy panel zasilający przeznaczona jest do zasilania urządzeń sieciowych (huby, przełączniki, monitory LCD, komputery) instalowanych w ramie 19-calowej.

Solidna aluminiowa konstrukcja panelu posiada 8 gniazd 230V 2P+Z w standardzie europejskim (z bolcem uziemiającym). Kabel zasilający o długości 2m zakończony jest zalewaną wtyczką 2P+Z (16A/230V). Panel posiada wbudowany podświetlany wyłącznik.



CECHY I ZALETY

Idealny do zasilania urządzeń aktywnych w szafach i ramach

19 calowa solidna konstrukcja aluminiowa

Obsługuje 8 gniazd 16A

Posiada podświetlany wyłącznik z przodu panelu

Dostarczany z 2-metrowym przewodem zasilającym zakończonym wtyczką

Dodatkowy tylny punkt uziemiający

www.molexces.com.pl/

19-calowy panel zasilający 8x230V/16A, 1U z włącznikiem, czarny >

SPECYFIKACJA

Standardy środowiskowe

Zgodność z dyrektywą RoHS

Standardy branżowe:

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 55032:2015+A1:2020 + A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019
EN 55035:2017 + A11:2020

Parametry mechaniczne:

Wymiary:

Szerokość [mm]: 486
Wysokość [mm]: 45
Głębokość [mm]: 45
Waga [kg]: 1.2

Materiał:

Aluminiowy korpus oraz czarny plastik (RAL9005)

Kolor: Czarny

Długość kabla [m]: 2

Parametry elektryczne

Napięcie znamionowe: 230 V, AC, 50 Hz
Napięcie maksymalne: 250 V AC
Prąd znamionowy: 16 A
Maksymalna moc: 3500 W
Ilość gniazd: 8 gniazd z bolcem 16A

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMAWIANIA

Nr katalogowy	Nr SAP	Opis
RAA-00386	181031029	19-calowy panel zasilający 8x230V/16A, 1U z włącznikiem, czarny

www.molexces.com.pl/