

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Listwa PDU podstawowa rackowa 230V 2U z wejściem HardWire, 4 wyjścia 32A

AP7586

Podgląd

Czas dostawy Produkt zazwyczaj dostępny

Parametry podstawowe

Main Input Voltage	200 V 208 V 230 V
Main Output Voltage	230 V
Liczba szaf rackowych	2U
Długość kabla	8,53 m
Liczba kabli	1
Osprzęt dostarczany w dostawie	Instrukcja montażu Klamry do montażu w szafach przemysłowych

Parametry fizyczne

Kolor	Czarny
Wysokość	8,9 cm
Szerokość	43,7 cm
Głębokość	8,9 cm
Masa produktu	4,1 kg
Miejsce montażu	Przednie Tylne
Mounting preference	Lower
Sposób montażu	Rack-mounted

na wejściu

Input current limits	32 A
Poziom obciążenia	7360 VA
Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz
Number of input connectors	1 Połączenie poprzez zaciski 3-przewodowy

na wyjściu

Number of power socket outlets	4 IEC 60309
--------------------------------	-------------

Certyfikaty i zgodność z normami

Certyfikaty produktu	CE VDE
----------------------	-----------

Parametry środowiskowe

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...45 °C
Wilgotność względna	0...95 %
Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	0...10000 ft
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-25...65 °C
Wilgotność względna (przechowywanie)	0...95 %
Wysokość przechowywania	0,00...15240,00 m

Jednostka opakowania

Waga dla opakowania 1	5 kg
Wysokość dla opakowania 1	15,2 cm
Szerokość dla opakowania 1	52,1 cm
Długość dla opakowania 1	52,1 cm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Bez ołowiu	Tak
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.
Optymalna energooszczędność	Product energooszczędny
Take-back	Take-back program available

Warunki gwarancji

Gwarancja	2 lata na naprawę lub wymianę
-----------	-------------------------------