

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Listwa zasilająca PDU do montażu w szafie, podstawowa, połowa wysokości, 100–240 V/20 A, 220–240 V/16 A, (14) C13

AP6003A

Podgląd

Czas dostawy Produkt zazwyczaj dostępny

Parametry podstawowe

Main Input Voltage	230 V
Main Output Voltage	100 V 120 V 200 V 208 V 230 V 240 V
Plug standard	IEC 60320 C20
Liczba szaf rackowych	0U
Osprzęt dostarczany w dostawie	Instrukcja montażu Podręcznik bezpieczeństwa

Parametry fizyczne

Kolor	Czarny
Wysokość	52,3 cm
Szerokość	5,6 cm
Głębokość	4,7 cm
Masa produktu	1,88 kg
Miejsce montażu	Strona
Mounting preference	Lower
Sposób montażu	Not rack-mountable
USB compatible	No

na wejściu

Prąd znamionowy [In]	16 A
Tolerancja napięcia wejściowego	100...240 V
Max line current	20 A
Input current limits	20 A
Poziom obciążenia	3300 VA

Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz
------------------------	----------

na wyjściu

Number of power socket outlets	14 IEC 60320 C13
--------------------------------	------------------

Certyfikaty i zgodność z normami

Certyfikaty produktu	Lista cUL z certyfikatem UL
----------------------	--------------------------------

Parametry środowiskowe

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...50 °C
--	-----------

Wilgotność względna	5...95 %
---------------------	----------

Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	0...10000 ft
---	--------------

Temperatura otoczenia dla przechowywania	-15...65 °C
--	-------------

Wilgotność względna (przechowywanie)	5...95 %
--------------------------------------	----------

Wysokość przechowywania	0,00...15240,00 m
-------------------------	-------------------

Jednostka opakowania

Waga dla opakowania 1	2,55 kg
-----------------------	---------

Wysokość dla opakowania 1	61,2 cm
---------------------------	---------

Szerokość dla opakowania 1	12,3 cm
----------------------------	---------

Długość dla opakowania 1	10,7 cm
--------------------------	---------

SCC14	10731304327766
-------	----------------

Ilość jednostek dla opakowania zbiorczego 3	96
---	----

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
---------------------	-----------------------

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
----------------------	----------------------------------

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
---------------------------	--

Bez ołowiu	Tak
------------	-----

Optymalna energooszczędność	Product energooszczędny
-----------------------------	-------------------------

Take-back	Take-back program available
-----------	-----------------------------

Warunki gwarancji

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