

Arkusz danych produktu

Specyfikacje



Monitorowany moduł dystrybucji zasilania PDU do montażu w szafie, 1U, 16 A, 208/230 V, (8) C13

AP7821B

Podgląd

Czas dostawy Produkt zazwyczaj dostępny

Parametry podstawowe

Main Input Voltage	200 V 208 V 230 V
Main Output Voltage	208 V 230 V
Plug standard	IEC 60320 C20
Liczba szaf rackowych	1U
Długość kabla	2,50 m
Osprzęt dostarczany w dostawie	Klamry mocujące przewody Instrukcja montażu Klamry do montażu w szafach przemysłowych Podręcznik użytkownika

Parametry fizyczne

Wysokość	4,4 cm
Szerokość	44,4 cm
Głębokość	10,2 cm
Masa produktu	1,74 kg
Miejsce montażu	Przednie Tylne
Mounting preference	No preference
Sposób montażu	Rack-mounted

na wejściu

Prąd znamionowy [In]	16 A
Input current limits	20 A
Poziom obciążenia	3300 VA
Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz

na wyjściu

Number of power socket outlets 8 IEC 60320 C13

Certyfikaty i zgodność z normami

Certyfikaty produktu	Lista cUL C-Tick CE CSA GOST z certyfikatem UL VCCI VDE
Normy	FCC część 15 klasa A ICES-003 UL 60950

Parametry środowiskowe

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-5...45 °C
Wilgotność względna	5...95 %
Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	0...10000 ft
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-25...65 °C
Wilgotność względna (przechowywanie)	5...95 %
Wysokość przechowywania	0,00...15240,00 m

Jednostka opakowania

Waga dla opakowania 1	2,92 kg
Wysokość dla opakowania 1	6,4 cm
Szerokość dla opakowania 1	47 cm
Długość dla opakowania 1	33,7 cm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
Kulistość – profil	Informacja o żywotności
Optymalna energooszczędność	Product energooszczędny
Take-back	Take-back program available

Warunki gwarancji

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