

Karta danych technicznych produktu

Parametry

AP7850B

Monitorowana listwa zasilająca PDU do montażu w szafie, zero U, 10 A, 230 V, (16)C13



Podgląd

Czas dostawy

Produkt zazwyczaj dostępny

Parametry podstawowe

Main Input Voltage	Napięcie wejściowe 11200 V Napięcie wejściowe 11208 V Napięcie wejściowe 11230 V
Typ listwy zasilającej	Zmierzony
Main Output Voltage	230 V
Input Connection Type	IEC 60320 C14
Liczba szaf rackowych	0U
Długość kabla	3,05 m
Liczba kabli	1
Osprzęt dostarczany w dostawie	Klamry mocujące przewody Instrukcja montażu Klamry do montażu w szafach przemysłowych Zestaw do montażu bez użycia narzędzi

Parametry fizyczne

Kolor	Czarny
Wysokość	124,5 cm
Szerokość	5,6 cm
Głębokość	4,4 cm
Masa produktu	3,07 kg
Miejsce montażu	Strona
Preferencje montażu	No preference
Sposób montażu	Rack-mounted
Miejsce montażu	Pionowy

na wejściu

Napięcie dopuszczalne	200...250 V
Max line current	10 A
Poziom obciążenia	2300 VA
Częstotliwość sieciowa	47...63 Hz

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

na wyjściu

Number of power socket outlets	16 IEC 60320 C13
--------------------------------	------------------

Certyfikaty i zgodność z normami

Certyfikaty produktu	CE[RETURN]GOST[RETURN]VDE
----------------------	---------------------------



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

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	213,4 cm
Szerokość opakowania 1	32,3 cm
Długość opakowania 1	38,7 cm
Waga opakowania 1	3,98 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	 Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez ołowiu	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 Tak
Optymalna energooszczędność	Product energooszczędny
Take-back	Take-back program available

Warunki gwarancji

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