

Karta danych technicznych produktu

Parametry

EPDU1232SMBO

EasyPDU, Metered-by-Outlet z przełączaniem, ZeroU, 22kW, 230V, (18) C13 & (6) C19



Podgląd

Czas dostawy Produkt zazwyczaj dostępny



Parametry podstawowe

Main Input Voltage	Napięcie wejściowe 11400 V Napięcie wejściowe 113 fazy
Typ listwy zasilającej	Metered outlet
Main Output Voltage	230 V
Input Connection Type	IEC 60309 Standard wtyczki 132 A 3P + N + PE
Liczba szaf rackowych	0U
Długość kabla	3 m
Liczba kabli	1
Protokół portu komunikacyjnego	SNMP
Osprzęt dostarczany w dostawie	Instrukcja montażu Klamry do montażu w szafach przemysłowych Podręcznik bezpieczeństwa

Akumulatory i czas podtrzymania

Typ sieci komunikacyjnej	10/100BASE-T
--------------------------	--------------

Parametry fizyczne

Kolor	Czarny
Wysokość	1800 mm
Szerokość	55 mm
Głębokość	56 mm
Masa produktu	8,68 kg
Miejsce montażu	Strona
Preferencje montażu	No preference
Sposób montażu	Brak możliwości montażu w szafie rack
Kompatybilność z USB	No
Miejsce montażu	Pionowy

na wejściu

Prąd znamionowy [In]	32 A
Max line current	32 A
Granice prądów wejściowych	32 A
Poziom obciążenia	22000 VA
Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz
Standard wtyczki	IEC 60309

na wyjściu

Number of power socket outlets	18 IEC 60320 C13 10 A 6 IEC 60320 C19 16 A
--------------------------------	---

Certyfikaty i zgodność z normami

Certyfikaty produktu	CE[RETURN]EAC[RETURN]RCM[RETURN]TÜV[RETURN]UKCA
----------------------	---

Parametry środowiskowe

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-5...45 °C
Wilgotność względna	5...95 %
Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	0...3000 m
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-25...65 °C
Wilgotność względna (przechowywanie)	5...95 %
Wysokość przechowywania	0...15000 m

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2030 mm
Szerokość opakowania 1	195 mm
Długość opakowania 1	130 mm
Waga opakowania 1	9,85 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	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.

Warunki gwarancji

Gwarancja	2 years repair or replace
-----------	---------------------------