

Karta danych technicznych produktu Parametry

EPDU1232SX3620

Listwa EasyPDU zarządzana 30xC13 6x C19
IEC309



Podgląd

Czas dostawy

Produkt zazwyczaj dostępny

Parametry podstawowe

Kolor	Czarny
Typ produktu lub komponentu	PDU
Typ listwy zasilającej	Switched

Parametry uzupełniające

Input Voltage	400 V 3 fazy
Wysokość	1794 mm
Szerokość	55 mm
Output Voltage	230 V
Głębokość	62 mm
Masa produktu	8,28 kg
Miejsce montażu	Strona
Input Plug Type	IEC 60309Standard wtyczki 132 A 3P + N + PE
Miejsce montażu	Pionowy
Input current limits	32 A
Poziom obciążenia	22 kW
Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz
Standard wtyczki	IEC 60309
Outlet type and quantity	30 IEC 60320 C13 6 IEC 60320 C19

Środowisko pracy

Certyfikaty produktu	CE[RETURN]EAC[RETURN]RCM[RETURN]TÜV
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 %

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,95 m
Szerokość opakowania 1	160 mm
Długość opakowania 1	110 mm
Waga opakowania 1	9,56 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny Europejska Deklaracja RoHS
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności
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	1 year repair or replace
-----------	--------------------------