

Karta danych technicznych produktu

Parametry

MTN2330-6035

Merten - Płytko centralna gniazda schuko D-Life, biały lotos



Parametry podstawowe

Gama produktów	Merten System Design
Nazwa gamy	System Design
Typ produktu lub komponentu	Płytko środkowa
Prezentacja urządzenia	Płytko środkowa
Przeznaczenie urządzenia	Gniazdo zasilające
Konfiguracja biegunów gniazda zasilającego	2P
Dodatkowe informacje dot. gniazda	Z przesłonami torów prądowych
Colour	Lotus white

Parametry uzupełniające




Zgodność gamy	Merten System Design gniazdo zasilające
Materiał	PC + ASA
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Sposób mocowania	Przez wkręty i szczypce
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Długość	71 mm
Wysokość	27 mm
Szerokość	71 mm

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,300 cm
Szerokość opakowania 1	8,900 cm
Długość opakowania 1	10,100 cm
Waga opakowania 1	22,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	9,900 cm
Szerokość opakowania 2	18,400 cm
Długość opakowania 2	48,300 cm
Waga opakowania 2	354,000 g
Jednostka miary opakowania 3	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 3	40
Wysokość opakowania 3	21,700 cm
Szerokość opakowania 3	3,700 cm
Długość opakowania 3	40,900 cm
Waga opakowania 3	1,764 kg

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.

Oferta zrównoważonego rozwoju

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	18 miesięcy
-----------	-------------