



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Merten
Nazwa produktu	System Design
Typ produktu lub komponentu	Gniazdo zasilające
Prezentacja urządzenia	Mechanizm ze stałą ramą i płytą centralną

### Parametry uzupełniające

Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Sposób mocowania	Przez wkręty i szczypce
Zastosowanie urządzenia	Zasilanie
Liczba gniazd	1
Konfiguracja biegunów gniazda zasilającego	2P + E
Gniazdo standardowe	Schuko
Rodzaj gniazda zasilającego	CEE 7/3
Typ pokrywy	With shutter
Prąd znamionowy	16 A
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	250 V
Rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC)
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Odcień koloru	Mocca
Materiał	Metal
Obróbka powierzchni	Lakierowanie
Wykończenie powierzchni	Matowy
Przyłącza - zaciski	Zaciski bezśrubowe
Stopień ochrony IP	IP20
Szerokość	71 mm
Wysokość	71 mm
Głębokość	40 mm
Normy	DIN 49440

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,100 cm
Szerokość opakowania 1	8,900 cm
Długość opakowania 1	9,000 cm
Waga opakowania 1	94,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	9,700 cm

Szerokość opakowania 2	18,100 cm
Długość opakowania 2	27,500 cm
Waga opakowania 2	1,058 kg
Jednostka miary opakowania 3	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 3	40
Wysokość opakowania 3	19,900 cm
Szerokość opakowania 3	30,500 cm
Długość opakowania 3	40,400 cm
Waga opakowania 3	4,602 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	 <a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	 <a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 <a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	 <a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	Nie są wymagane żadne specjalne operacje związane z recyklingiem

### Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------