



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	Antracytowy (RAL 7024)
Materiał	Termoplastyczny
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	4,700 cm
Szerokość opakowania 1	7,600 cm
Długość opakowania 1	13,100 cm
Waga opakowania 1	84,000 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	9,400 cm

Szerokość opakowania 2	18,100 cm
Długość opakowania 2	27,100 cm
Waga opakowania 2	942,000 g
Jednostka miary opakowania 3	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 3	40
Wysokość opakowania 3	20,300 cm
Szerokość opakowania 3	30,400 cm
Długość opakowania 3	40,500 cm
Waga opakowania 3	4,128 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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

Warunki gwarancji

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