



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Merten
Nazwa produktu	System M
Typ produktu lub komponentu	USB charger + socket-outlet

### Parametry uzupełniające

Prezentacja urządzenia	Mechanism with fixing frame and cover plate
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Liczba gniazd	1
Konfiguracja biegunów gniazda zasilającego	2P + E
Rodzaj gniazda zasilającego	Schuko
Typ pokrywy	With shutter
Prąd znamionowy	16 A
Type of USB power supply	USB type A + A
Połączenie typu zintegrowanego	1 socket-outlet 250 V prąd przemienny (AC), maksymalny prąd obciążenia: 16 A 2 port USB 5 V prąd stały (DC), maksymalny prąd obciążenia: 2.4 A
Moc wejściowa	12 W
Pomoc do montażu	CEE60 installation box
Położenie styków uziemiających	Straight 0° position
Sposób mocowania	Przez wkręty i szczypce
Odcień koloru	Aktywny biały (RAL 9016)
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Obróbka powierzchni	Bez malowania
Sposób pakowania	Skrzynia, obudowa
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-20...60 °C
Rodzaj zabezpieczenia	1 bezpiecznik zewnętrzny Battery charge protection Zabezpieczenie cieplne Przeciw zwarciom Automatic restart after ground fault or main power loss Automatyczne zabezpieczenie przed przeciążeniem
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-5...35 °C
Czas eksploatacji w cyklach	30000 cykl
Przyłącza - zaciski	Zaciski bezśrubowe
Liczba zacisków	3
Liczba kabli	2
Przekrój przewodów przyłączeniowych	1.5...2.5 mm <sup>2</sup> dla sztywny kabel (kable) 1.5...2.5 mm <sup>2</sup> dla linka kabel (kable)
Materiał	Termoplastyczny Poliwęglan (PC): obudowanie
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	11 mm
Wysokość	71 mm

Szerokość	71 mm
Głębokość	44 mm
Głębokość zagnieżdżenia	32 mm
Masa produktu	0,092 kg
Normy	DIN VDE 0620-1 IEC 60884-1 EN/IEC 60950 NEN-EN 50198-2
Certyfikaty produktu	CB[RETURN]VDE[RETURN]KEMA- KEUR[RETURN]SEMKO[RETURN]NEMKO[RETURN]FIMKO
Stopień ochrony IK	IK04
Stopień ochrony IP	IP20

## Środowisko pracy

Charakterystyka środowiskowa	Użytek wewnątrz budynku Środowisko normalne
------------------------------	--

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	6,800 cm
Szerokość opakowania 1	7,700 cm
Długość opakowania 1	7,700 cm
Waga opakowania 1	118,000 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	80
Wysokość opakowania 2	30,300 cm
Szerokość opakowania 2	33,800 cm
Długość opakowania 2	40,900 cm
Waga opakowania 2	9,918 kg

## Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny <a href="#">Europejska Deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
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
-----------	-------------