

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# MTN432544

## Merten, System M, klawisz podwójny, kremowy



### Parametry podstawowe

Marka produktu	Schneider Electric
Gama produktów	Merten System M
Gama produktów	Merten System M
Nazwa gamy	M-Star M-Plan M-Arc M-Smart M-Elegance System M M-Plan glass
Typ produktu lub komponentu	Przycisk
Colour	Biały (RAL 1013)

### Parametry uzupełniające

Przeznaczenie produktu	Podwójny łącznik lub przycisk
Materiał	Poliwęglan lśniący
Sposób mocowania	Przez klamrę

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
--------------------	------

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	1,4 cm
Szerokość opakowania 1	5,6 cm
Długość opakowania 1	5,6 cm
Waga opakowania 1	17,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	7,0 cm
Szerokość opakowania 2	7,0 cm
Długość opakowania 2	18,0 cm
Waga opakowania 2	260,0 g
Jednostka miary opakowania 3	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 3	240
Wysokość opakowania 3	19,0 cm
Szerokość opakowania 3	30,0 cm
Długość opakowania 3	40,0 cm
Waga opakowania 3	6,65 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 <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
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
-----------	-------------