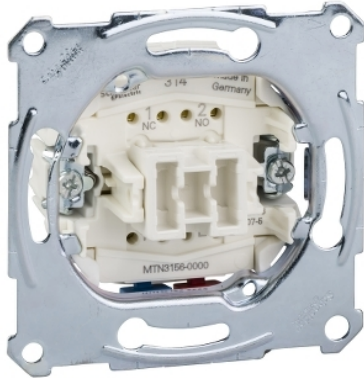


# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# MTN3156-0000

Merten, mechanizm przycisku schodowego, 1-biegunowy, zaciski neutralne, 10A 250V



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Merten
Typ produktu lub komponentu	Przycisk
Zastosowanie urządzenia	Oświetlenie
Prezentacja urządzenia	Mechanizm z ramką montażową
Rodzaj technologii	Elektromechaniczny
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Liczba przycisków	1
Sterowanie przez	Klawisz

### Parametry uzupełniające

Funkcja łącznika	1-biegunowy 2-żyłowy
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	250 V
Rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC)
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Prąd znamionowy	10 A
Przylączy - zaciski	Zaciski bezrurbowe
Sposób mocowania	Przez wkręty i szczypce

### Środowisko pracy

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

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,7 cm
Szerokość opakowania 1	7,1 cm
Długość opakowania 1	7,1 cm
Waga opakowania 1	63,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	18,0 cm
Szerokość opakowania 2	9,0 cm
Długość opakowania 2	27,0 cm
Waga opakowania 2	752,0 g
Jednostka miary opakowania 3	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 3	60
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	30,0 cm
Długość opakowania 3	40,0 cm
Waga opakowania 3	4,95 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

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Koncepcja C2C (Cradle to Cradle)	<a href="#">Srebrny</a>
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <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
-----------	-------------