

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# MTN5180-0000

## Płytkę wejścia 1-10V



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Merten
Zgodność gamy	PlusLink
Typ produktu lub komponentu	Wielofunkcyjny jednostka sterująca
Prezentacja urządzenia	Mechanizm z ramką montażową

### Parametry uzupełniające

Zastosowanie urządzenia	Light control
Rodzaj technologii	Elektroniczny
Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Sposób mocowania	Przez wkręty i szczypce
Liczba przycisków	1
Typ ściemniacza	Sterownik 1...10 V
Typ obciążenia	Rezystancyjne: 2200 W Chlor: 2000 W Halogenowy nn: 500 VA Transformator elektroniczny: 1050 W
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	220/230 V prąd przemienny (AC) 50/60 Hz
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-5...35 °C
Stopień ochrony IP	IP20
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,2 cm
Szerokość opakowania 1	7,5 cm
Długość opakowania 1	7,5 cm
Waga opakowania 1	150,0 g
Jednostka miary opakowania 2	CAR
Ilość jednostek w opakowaniu 2	50
Wysokość opakowania 2	18,5 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	7,91 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
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	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>
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
-----------	-------------