



### Parametry podstawowe

Gama produktów	Sedna
Typ produktu lub komponentu	Łącznik
Prezentacja urządzenia	Mechanizm ze stałą ramą i płytą centralną
Zastosowanie urządzenia	Energy efficiency Oświetlenie Motor control Push-button Retrofit installation
Funkcja łącznika	Time switch function Przycisk 1-biegunowy przycisk Przycisk NO Relay switch

### Parametry uzupełniające

Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Rodzaj technologii	Elektroniczny
Liczba przycisków	1
Odcień koloru	Beige (RAL 1013)
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Materiał	Poliwęglan
Typ obciążenia	Silnik (jednofazowy): 1000 VA w 230 V Lampa halogenowa: 2000 W w 230 V Lampa LED: 200 W w 230 V Niskonapięciowe lampy halogenowe: 1050 VA w 12 V Niskonapięciowe lampy halogenowe: 500 VA w 12 V
[Ue] znamionowe napięcie łączeniowe	250 V prąd przemienny (AC)
Prąd znamionowy	10 A
Częstotliwość sieci	50 Hz
Time delay range	1 s...24 h
Typ sterowania	Remote control by auxiliary push-button Sterownik lokalny
Sygnalizacja lokalna	1 LED
Przyłącza - zaciski	1.5...2.5 mm <sup>2</sup> zacisk śrubowy 1.5...2.5 mm <sup>2</sup>
Wysokość	73 mm
Głębokość	45 mm
Szerokość	73 mm

### Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	5...35 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-10...50 °C
Stopień ochrony IP	IP20 IP21
Certyfikaty produktu	CE[RETURN]EAC
Wytyczne	2014/30/EU - electromagnetic compatibility 2014/35/EU - low voltage directive
Normy	EN 60669-2-1 EN 60730-2-7 EN 300-328

## Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	8,0 cm
Szerokość opakowania 1	9,5 cm
Długość opakowania 1	9,5 cm
Waga opakowania 1	165,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	12
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	2,224 kg
Jednostka miary opakowania 3	P12
Ilość jednostek w opakowaniu 3	384
Wysokość opakowania 3	75,0 cm
Szerokość opakowania 3	80,0 cm
Długość opakowania 3	120,0 cm
Waga opakowania 3	83,168 kg

## 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
-----------	-------------