

Włącznik bezdotykowy dwubiegunowy, IP20, 500W

Marka: Orno | Symbol: OR-CR-279 | Ean: 5908254847455

ORNO

5 YEARS
WARRANTY



OPIS PRODUKTU

Bezdotykowy włącznik dwubiegunowy to nowoczesne i wygodne rozwiązanie, które umożliwia sterowanie oświetleniem bez konieczności fizycznego kontaktu. Dzięki funkcji zbliżeniowej reaguje na ruch w maksymalnym zasięgu do 5 cm na wprost.

Urządzenie cechuje się wysoką precyzją, wykrywając ruch z szybkością od 0,6 do 1,5 m/s. Wyposażone w wyjście przekaźnikowe, obsługuje napięcie znamionowe 230V AC. Maksymalna moc łączeniowa wynosi 500W i pozwala na podłączenie różnych źródeł oświetleniowych lub LED o mocy łącznej 125W.

Włacznik jest wykonany z trwałego tworzywa sztucznego w kolorze białym, zapewniając estetykę i wytrzymałość. Przeznaczony jest do użytku wewnątrz pomieszczeń (IP20).

Kompaktowe wymiary (87x35x20 mm) oraz głębokość wbudowania 12 mm sprawiają, że włącznik można łatwo zainstalować, nawet w ograniczonej przestrzeni. Średnica otworu montażowego wynosi 13 mm, a dodatkowy kabel podłączeniowy posiada długość 1500 mm.

Parametry techniczne

Informacje ogólne:

Model:	Inne
Rodzaj czujnika:	Zbliżeniowy
Maksymalny zasięg na wprost [m]:	0,05
Szybkość wykrywania ruchu [m/s]:	0,6-1,5
Typ połączenia:	Zacisk śrubowy
Materiał:	Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału:	Tworzywo termoplastyczne
Kolor:	Biały
Stopień ochrony:	IP20
Rodzaj napięcia:	AC
Zakres częstotliwości [Hz]:	50
Napięcie znamionowe [V]:	230
Maksymalna moc łączeniowa [W]:	500
Maks. moc przelączzana LED [W]:	125

Wyjście przekaźnikowe:	Tak
Zakres temperatury [°C]:	-20 - +40
Wilgotność:	<93%
Szerokość [mm]:	87
Wysokość [mm]:	35
Głębokość [mm]:	20
Waga [g]:	60
Średnica sondy [mm]:	17
Głębokość sondy [mm]:	12
Z kablem podłączeniowym:	Tak
Długość kabla przyłączeniowego [mm]:	1500

Pliki do pobrania

Kategoria pliku	Język pliku	Typ pliku	Data aktualizacji pliku	
Karta katalogowa	PL	pdf	2025-07-16 16:54:18	Pobierz plik
Karta katalogowa	EN	pdf	2025-07-16 17:04:56	Pobierz plik
Instrukcja obsługi	PL, EN, DE	pdf	2025-06-25 15:28:55	Pobierz plik

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Model:	Inne
Rodzaj czujnika:	Zbliżeniowy
Maksymalny zasięg na wprost [m]:	0,05
Szybkość wykrywania ruchu [m/s]:	0,6-1,5
Typ połączenia:	Zacisk śrubowy
Materiał:	Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału:	Tworzywo termoplastyczne
Kolor:	Biały
Stopień ochrony:	IP20
Rodzaj napięcia:	AC
Zakres częstotliwości [Hz]:	50
Napięcie znamionowe [V]:	230
Maksymalna moc łączeniowa [W]:	500
Maks. moc przełączana LED [W]:	125
Wyjście przekaźnikowe:	Tak
Zakres temperatury [°C]:	-20 - +40
Wilgotność:	<93%
Szerokość [mm]:	87
Wysokość [mm]:	35
Głębokość [mm]:	20
Waga [g]:	60
Średnica sondy [mm]:	17
Głębokość sondy [mm]:	12
Z kablem podłączeniowym:	Tak
Długość kabla przyłączeniowego [mm]:	1500



