

# Karta danych technicznych S530246

## produktu

## Parametry

## Odace - push-button - 10 AX - aluminium lightable



### Parametry podstawowe

Range of product	Odace
Typ produktu lub komponentu	Przycisk
Prezentacja urządzenia	Mechanizm z ramką montażową
Zastosowanie urządzenia	Light control

### Parametry uzupełniające

Sposób montaż urządzenia	Podtynkowy
Rodzaj technologii	Elektromechaniczny
Liczba przycisków	1
Sterowanie przez	Przycisk
Osprzęt dostarczany w dostawie	Impulse relay
Sposób mocowania	Wkrętami
Oznakowanie	Szybol dzwonka
Odcień koloru	Aluminium
Sposób pakowania	-
Prąd znamionowy	10 AX
Znamionowe napięcie pracy [Ue]	250 V
Rodzaj sieci	Prąd przemienny (AC)
Częstotliwość sieci	50/60 Hz
Typ obciążenia	Load for energy saving lamps with ballast: 100 W
Minimalne obciążenie wyłączenia, pojemnościowe	200 operations 1.25 In and 1.1 Un with $\cos \varphi = 0.3$
Czas eksploatacji w cyklach	20000 cykl w ON and OFF at rated voltage with $\cos \varphi = 0.6$
Trwałość elektryczna	20000 cykl w ON and OFF at rated voltage with $\cos \varphi = 0.6$
Liczba zacisków	2 zaciski bezśrubowe
Kształt i ba śruby	Wkrętak typu Pozidriv No 1
Przekrój przewodów przyłączeniowych	1 x 1.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> dla sztywne kable (kable) 1 x 1.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> dla elastyczny kable (kable) 1 x 1.5...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> dla linka kable (kable)
Długość izolacji zdejmowanej z kabla	12 mm
Sygnalizacja lokalna	Lightable
Materiał	Tworzywo termoplastyczne ABS o zwiększonej odporności na promieniowanie UV: płyta środkowa PBT (politereftalan butylenu) GF30: ramka wsporcza PC (polycarbonate) GF10 FR: obudowanie
Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	33,6 mm
Głębokość zagnieżdżenia	18,75 mm

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametry 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.

Masa produktu	0,04 kg
Odporność na czynniki chemiczne	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

### Środowisko pracy

Temperatura otoczenia dla przechowywania	-5...50 °C
Wytrzymałość dielektryczna	2000 V
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	5...35 °C
Normy	2006/95/EEC EN 60669-1
Certyfikacja produktu	Aenor: 030/2237[RETURN]LCIE: NF 619318A[RETURN]N[RETURN]NF
Stopień ochrony IK	IK04
Stopień ochrony IP	IP21D

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	3,6 cm
Szerokość opakowania 1	7,2 cm
Długość opakowania 1	7,4 cm
Waga opakowania 1	38,0 g
Jednostka miary opakowania 2	BB1
Ilość jednostek w opakowaniu 2	10
Wysokość opakowania 2	5,8 cm
Szerokość opakowania 2	18,0 cm
Długość opakowania 2	37,0 cm
Waga opakowania 2	497,0 g
Jednostka miary opakowania 3	S04
Ilość jednostek w opakowaniu 3	120
Wysokość opakowania 3	30,0 cm
Szerokość opakowania 3	40,0 cm
Długość opakowania 3	60,0 cm
Waga opakowania 3	6,752 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	 <a href="#">Deklaracja REACH</a>
Bez SVHC REACH	Tak
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

### Warunki gwarancji

Gwarancja	18 months
-----------	-----------