

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU DALI SWITCH SO

DALI Switch SO | Konwertery sygnału do systemów sterowania oświetleniem



OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- Przemysł
- Przeznaczone do użycia w połączeniu ze wszystkimi układami zasilającymi POWERTRONIC
- Renowacja budynków historycznych

KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Możliwość adresowania przez DALI

CECHY PRODUKTU

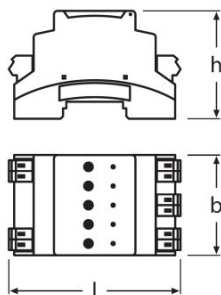
- Wyjście przełącznika sterowane przez system DALI do lamp bez możliwości ściemniania, stateczników QT, OT, PT, HT
- 3 niezależne przekaźniki
- Obciążenie pojemnościowe lub włącznik: obciążenie rezystancyjne 6 A
- Napięcie zasilania: 24 V DC
- Zestyki bezpotencjałowe

DANE TECHNICZNE

Dane elektryczne

Napięcie znamionowe	24 V
Częstotliwość sieciowa	0 Hz
Moc systemu	5,00 W

Wymiary i waga



Długość	96,0 mm
Szerokość	54,0 mm
Wysokość	62,0 mm
Masa produktu	155,00 g

Temperatury i warunki pracy

Zakres temperatury otoczenia	0...+45 °C
------------------------------	------------

Możliwości

Ściemnianie	Nie
Interfejs ściemniający	DALI
Liczba wyjść kontrolnych	3
Obciążalność styku	6 A
Typ instalacji	Montaż szynowy DIN




Certyfikaty i Normy

Typ zabezpieczenia	IP20
Klasa ochronności	II

WYPOSAŻENIE / AKCESORIA

- Możliwość użycia ze wszystkimi sterownikami DALI
- Wymagane zasilanie 24 V (np. PS 30)

POBIERZ DANE

Plik	
	User instruction 334216_Technical instruction
	Deklaracje zgodności 334856_Declaration of conformity – DALI SWITCH SO
	Uwagi instalacyjne/eksploatacyjne 334216_Technical instruction

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Waga brutto	Objętość
4008321533364	Składane pudełko 1	97 mm x 59 mm x 69 mm	169,53 g	0.39 dm ³
4008321533371	Karton wysylkowy 8	250 mm x 89 mm x 208 mm	1434,24 g	4.63 dm ³

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

OŚWIADCZENIE

- Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.