

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU DALI SWITCH SO

DALI Switch SO | Konwertery sygnału do systemów sterowania oświetleniem



Obszary zastosowań

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

Zalety 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

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

WYMIARY I WAGA

Długość	96,00 mm
Szerokość	54,00 mm
Szerokość (włączając okrągłe oprawy)	54.00 mm
Wysokość	62,00 mm
Wysokość (w tym cylindr. opr. ośw.)	62.00 mm
Masa produktu	155,00 g

TEMPERATURY I WARUNKI PRACY

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

WŁAŚCIWOŚCI

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


CERTYFIKATY I NORMY

Znaki stacji badawczych	CE
Klasa ochronności	II
Typ zabezpieczenia	IP20

Wyposażenie / Akcesoria

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

MATERIAŁY DO POBRANIA

Dokumenty i certyfikaty	
	Declarations Of Conformity CE

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa 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.

ZASTRZEŻENIE

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