

KARTA KATALOGOWA PRODUKTU RELAY DALI-2 CEILING MOUNTING

RELAY DALI-2 CEILING MOUNTING | Integracja opraw nieściemnialnych w systemach oświetleniowych DALI (DT7)



Obszary zastosowań

- Integracja opraw nieściemnialnych w systemach oświetleniowych DALI (DT7)

Zalety produktu

- Prosta integracja opraw nieściemnialnych w systemach DALI
- Konfigurowalne zachowanie Power-Up
- Zintegrowany ogranicznik prądu
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- Ochrona przed przepięciami, zapewniaj długą trwałość produktu
- Przelączanie przez zero
- Kompatybilny z systemem sterowania oświetleniem LEDVANCE VIVARES DALI

Cechy produktu

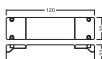
- Wstępnie zamontowana zaślepka z funkcją odciążenia umożliwiającą elastyczną instalację produktu
- Nadaje się do wysokich prądów rozruchowych do 350 A
- Spełnia wymagania dla urządzenia DALI typu 7 – funkcja przelączania
- Przelączanie obciążeń nieściemnialnych do 16 A przez DALI
- Nadaje się do obciążeń o wysokim prądzie rozruchowym (> 100 A)

Dane techniczne

DANE ELEKTRYCZNE

Moc nominalna	3000,00 W
Napięcie znamionowe	230 V
Rodzaj prądu	Prąd przemienny (AC)
Prąd znamionowy	16 A
Początkowy prąd rozruchowy	350 A
Częstotliwość sieciowa	50...60 Hz

WYMIARY I WAGA



Długość	120,00 mm
Szerokość	30,00 mm
Szerokość (włączając okrągłe oprawy)	30,00 mm
Wysokość	22,00 mm
Wysokość (w tym cylindr. opr. ośw.)	22,00 mm
Przekrój przewodu, strona wejściowa	0.5...1.5 mm ²
Przekrój przewodu, strona wyjściowa	0.5...2.5 mm ²
Długość przewodu, strona wejściowa	8.5...9.5 mm
Długość przewodu, strona wyjściowa	8.5...9.5 mm
Masa produktu	54,00 g

KOLOR I MATERIAŁ

Kolor produktu	biały
Materiał	Poliwęglany

TEMPERATURY I WARUNKI PRACY

Zakres temperatury otoczenia	-20...+60 °C
Maks. temp. w punkcie pomiarowym tc	65 °C

Trwałość

Liczba cykli włączeniowych	100000
----------------------------	--------

INFORMACJE DODATKOWE

Uwaga dotycząca produktu	Dostępne od grudnia 2025
--------------------------	--------------------------

Liczba wyjść kontrolnych	1
--------------------------	---

WŁAŚCIWOŚCI

Ściemnialna	Tak
Interfejs ściemnialny	DALI-2
Zabezpieczenie przed przegrzaniem	Odwracalne
Typ instalacji	Montaż niezależny
Ochrona przed odwrotną polaryzacją	Tak
Z ochroną przeciwprzepięciową	Tak

CERTYFIKATY I NORMY

Normy	CE / UKCA
Klasa ochronności	II
Typ zabezpieczenia	IP20









DANE LOGISTYCZNE



Zakres temperatury magazynowania	-20...+75 °C
----------------------------------	--------------

Porady dotyczące bezpieczeństwa

- Wszystkie podłączenia elektryczne muszą być wykonane przez osobę wykwalifikowaną.
- Uwaga, ryzyko porażenia prądem.

MATERIAŁY DO POBRANIA

	Dokumenty i certyfikaty	Nazwa dokumentu
	Instrukcja obsługi / instrukcje bezpieczeństwa	RELAY DALI 2 CM
	Dodatkowe informacje techniczne	VIVARES DALI LMS components
	Dodatkowe informacje techniczne	VIVARERS DALI LMS komponenten
	Dodatkowe informacje techniczne	DALI RELAY application guide
	Dodatkowe informacje techniczne	DALI RELAY Anwendungsleitfaden
	Informacje prawne	Safety Insert G11201420
	Informacje prawne	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Informacje prawne	Legal Insert G11185544

Dokumenty i certyfikaty	Nazwa dokumentu
 Deklaracje zgodności	CE declaration RELAY DALI-2
 Deklaracje zgodności UKCA	UKCA declaration RELAY DALI-2

DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Sposób wysyłki (opakowanie / liczba produktów)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Masa brutto	Objętość
4099854709135	Składane pudełko 1	33 mm x 163 mm x 24 mm	66.00 g	0.13 dm ³
4099854709142	Karton wysyłkowy 100	337 mm x 257 mm x 184 mm	6770.00 g	15.94 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.

Odnośniki / linki

– Aktualne informacje można znaleźć na stronie www.ledvance.com/light-management-systems

ZASTRZEŻENIE

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