

# Modułowy moduł przekaźnikowy DALI-2

**310-02320**

**4** lata  
gwarancji

Ten modułowy moduł przekaźnikowy umożliwia sterowanie nieściemniającymi odbiornikami 230 V za pośrednictwem magistrali DALI. Umożliwia on włączanie i wyłączanie stateczników oświetleniowych bez interfejsu DALI za pomocą poleceń DALI. Maksymalny prąd przełączania modułu przekaźnikowego wynosi 8 A. Żywotność zintegrowanego styku przekaźnika jest wydłużona dzięki technologii przełączania bezkrzyżowego. Moduł przekaźnikowy spełnia wymagania normy DALI IEC 62386 część 102 (aparatura sterująca) i 208 (urządzenie DALI typu 7). Adresowanie i konfigurację DALI można przeprowadzić za pomocą aplikacji Niko detector tool. Moduł przekaźnika DALI jest bezpośrednio podłączony do magistrali DALI i przez nią zasilany. Należy pamiętać, że wymagany jest oddzielny zasilacz magistrali DALI. Moduł przekaźnika DALI-2 jest montowany na szynie DIN w rozdzielnicie elektrycznej.



DALI-2

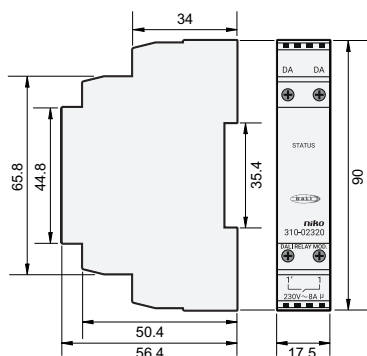
**niko**

310-02320 - 30.08.2024

## Dane techniczne

Numer artykułu	310-02320
Napięcie wejściowe	przez magistralę DALI
Nominalny pobór prądu (12 V, 25°C)	2.7 mA
Maksymalna wartość MCB	10 A (ograniczona przez krajowe przepisy dotyczące instalacji)
Styk przekaźnikowy	N.O. (maks. 8 A), bezpotencjałowy
Temperatura otoczenia	-20 – +60 °C
Wymiary (wys. x szer. x gł.)	17.5 x 56.4 x 98 mm
Niko_StrippingLength	Długość odizolowania (7 mm) kabli jest trwale nadrukowana z tyłu podstawy.
Stopień ochrony	IP20
Odporność na uderzenia	IK02
Modyfikacja ustawień	Aplikacja Niko detector tool (w połączeniu z czujnikami Niko DALI-2), oprogramowanie BMS (w połączeniu z czujnikami Niko DALI-2 BMS) lub ręcznie (w trybie samodzielnym)
Oznaczenia	CE

## Wymiary



## Schemat elektryczny

