



Zestaw multisensora DALI

Numer wyrobu: 2851-8201



Zestaw multisensora DALI

Nazwa

RoHS ✓
Compliant

Dane handlowe

<i>Dostawca</i>	WAGO
<i>Nr wyrobu dostawcy</i>	2851-8201
<i>GTIN / EAN</i>	4050821708186
<i>Zawartość</i>	1
<i>Opakowanie jednostkowe</i>	1
<i>Nr artykułu u klienta</i>	

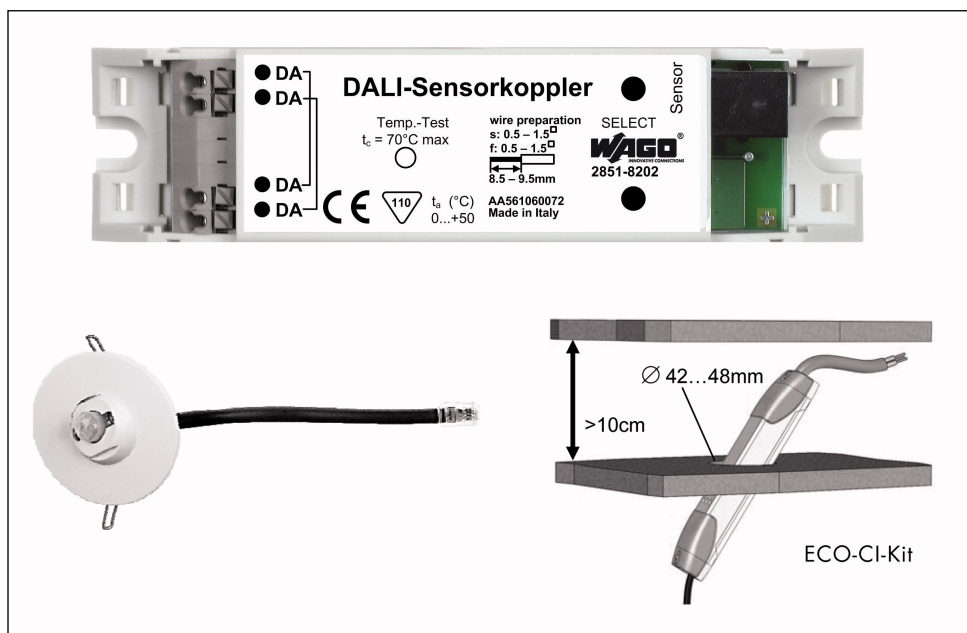
Uwagi

opis artykułu: Zestaw multisensora DALI stosowany jest w połączeniu z modulem WAGO DALI multimaster 753-647 i składa się z następujących komponentów: - interfejs czujników DALI (dostępny także osobno) - ECO CI Kit- MULTI 3 CI Sensor Interfejs czujników DALI służy do podłączania czujek MULTI 3 CI Sensor do modułu sieciowego DALI. Czujkę MULTI 3 CI Sensor podłącza się do interfejsu czujników DALI przy użyciu gniazda RJ-10. Złącza DALI służą do integracji interfejsu czujników DALI z siecią DALI, a tym samym do podłączenia do modułu WAGO DALI. W skład zestawu ECO CI wchodzi dwie pokrywy, które w przypadku instalacji w suficie służą jako ochrona interfejsu czujników DALI przed dotykiem bezpośrednim oraz odciążenie przewodów. MULTI 3 CI Sensor obejmuje jeden czujnik ruchu oraz jeden czujnik natężenia oświetlenia i dzięki temu umożliwia regulację i sygnalizację od obecności niezależnie oświetlenia otoczenia. Zasilanie interfejsu czujników DALI realizowane jest poprzez podłączony przewód DALI. Wartości pomiarowe podłączonych kanałów czujników wysyłane są jako telegramy przez interfejs czujników DALI, poprzez przewód DALI, do modułu WAGO DALI. Indywidualne ustawianie parametrów wykonuje się przy pomocy konfiguratora WAGO DALI. Liczba czujników, które mogą pracować w linii DALI, zależy od całkowitego zapotrzebowania zastosowanych urządzeń oraz przestrzeni adresowej elementów wykonawczych i czujników. Ze względu na obciążenia sieci DALI przy jednym module DALI multimaster WAGO (753-647) można stosować maksymalnie 16 interfejsów czujników DALI. Montaż technika podłączania czujnika Złączem zastosowanym w urządzeniu MULTI 3 CI Sensor jest 4-biegunowe gniazdo RJ-10 (4P4C), oznaczone jako „Sensor” na obudowie urządzenia. W celu zapewnienia bezproblemowego montażu wtyczkę czujnika wyposażono w blokadę zatraskową. Istnieje możliwość podłączenia tylko jednego urządzenia MULTI 3 CI Sensor. Montaż sufitowy Przy montażu poza oprawą oświetleniową, na przykład w suficie podwieszanym, pokrywy ECO CI zakrywające przyłącze należy zamontować zatraskowo po obu stronach urządzenia, w celu zapewnienia odciążenia przewodów oraz ochronę przed dotykiem bezpośrednim. Interfejs czujników DALI można zamontować także w oprawach oświetleniowych. Wymiary zbliżone do wymiarów balastów elektronicznych pozwalają na wykorzystanie dostępnej przestrzeni montażowej w oprawach oświetleniowych. Wskazówka: Interfejs czujników DALI można zamawiać także osobno. Dzięki temu możliwe jest tworzenie kombinacji z innymi typami multisensorów firmy Osram.

Dane techniczne

Inne	
zasilanie	przez przewód DALI
dł. odizolowania przewodu	85 ... 0 mm / 3.35 ... cal
szerokość	30 mm / 1.181 cal
wysokość	21 mm / 0.827 cal
głębokość	118 mm / 4.646 cal
ciężar [g]	100 [g]
temperatura otoczenia (praca)	0 ... 50 °C
temperatura otoczenia (przechowywanie)	-25 ... 70 °C
stopień ochrony	IP20
rodzaju opakowania	BOX
główna funkcja produktu	czujnik

Zdjęcia i schematy



Adres

WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Hansastr. 27

32423 Minden

Telefon: 0571/887-0

Fax: 0571/887-169

<http://www.wago.com>

© WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.