

DATOVÝ LIST PRODUKTU DALI COUPLER E G2

DALI COUPLER E G2 | DALI-2 senzor coupler pro integraci informací o světle a přítomnosti v instalacích DALI



Oblasti použití

- Instalace do průmyslových a kancelářských svítidel
- Suitable for luminaire integration
- Chodby
- Sklady

Výhody výrobku

- DALI-2 certified
- Output for presence detection feedback LEDs
- 24 V DC output for power supply of external sensors

Vlastnosti výrobku

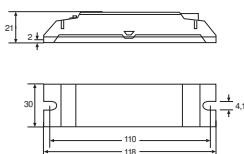
- Coupler for integration of light and presence information in DALI installations
- Switching input for motion detector (potential free)
- Analog input (0-10V) for light sensor

TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	0,30 W
Jmenovité napětí	220...240 V
Síťová frekvence	50...60 Hz

ROZMĚRY A HMOTNOST



Délka	118.00 mm
Šířka	30.00 mm
Šířka (včetně kulatých svítidel)	30.00 mm
Výška	21.00 mm
Výška (vč. válč. svítidel)	21.00 mm
Váha výrobku	50,00 g

BARVY A MATERIÁLY

Barva produktu	Světle šedá
----------------	-------------

TEPLoty A PROVOZní PODMínKY

Rozsah okolní teploty	-20...+50 °C
-----------------------	--------------

SCHOPNOSTI

Stmívatelné	Ne
Rozhraní pro stmívání	DALI-2
Počet řídicích výstupů	1
Druh instalace	Zapuštěný/Integrace svítidla

CERTIFIKACE A NORMY

Povolení – schválení	CE
Třída ochrany	II
Druh ochrany	IP20

equipment_accessories

– Suitable for external light and presence sensors

KE STAŽENÍ

KE STAŽENÍ



User instruction

LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4062172072212	Folding box 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	49.00 g	0.13 dm ³
4062172072229	Shipping box 25	200 mm x 140 mm x 147 mm	1670.00 g	4.12 dm ³

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.