

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO DALI COUPLER MULTI3 G2

DALI COUPLER MULTI3 G2 | Acoplador de sensor DALI-2 para integrar sensor de luz y presencia MULTI 3 para instalaciones DALI



Áreas de aplicación

- Connection of light and presence sensors in DALI systems
- Ceiling or independent installation via ECO CI KIT possible
- Luminaire and ceiling integration

Beneficios del producto

- DALI-2 certified
- Multiple couplers connectable to the same DALI line
- Integreatable in light- and building management systems supporting DALI-2 sensors

Características del producto

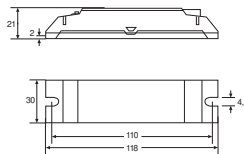
- Coupler for integration of light and presence information in DALI installations
- 4p4c-connector for HF LS LI Sensor (Light- and motion detection via radar)
- Very low DALI Power consumption
- for sensor features see HF LS LI sensor

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	0,10 W
Tensión nominal	16 V
Frecuencia de red	0 Hz

DIMENSIONES Y PESO



Largo	118,00 mm
Ancho	30,00 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	30,00 mm
Alto	21,00 mm
Altura (luminarias incluidas)	21,00 mm
Peso del producto	35,00 g

COLORES Y MATERIALES

Color del producto	Gris claro
--------------------	------------

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Margen de temperatura ambiente	-20...+50 °C
--------------------------------	--------------

PRESTACIONES

Regulable	No
Interfaz DIM	DALI-2
Tipo de montaje	Integración de luminarias

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES



Símbolos de homologación	CE
Clase de protección	II
Tipo de protección	IP20

Equipamiento / Accesorios

– Multi-3 CI Sensor - Light and presence Sensor with PIR detection technology

– Separate installation possible with ECO CI KIT

DESCARGAS

Documentos y certificados	Nombre del documento
 User instruction	DALI2 COUPLER MULT13
 Declarations Of Conformity CE	DALI G2 CE 4202657 190320

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4062172072113	Caja unitaria 1	128 mm x 37 mm x 27 mm	49.00 g	0.13 dm ³
4062172072120	Embalaje de envío 25	200 mm x 140 mm x 147 mm	1295.00 g	4.12 dm ³

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.