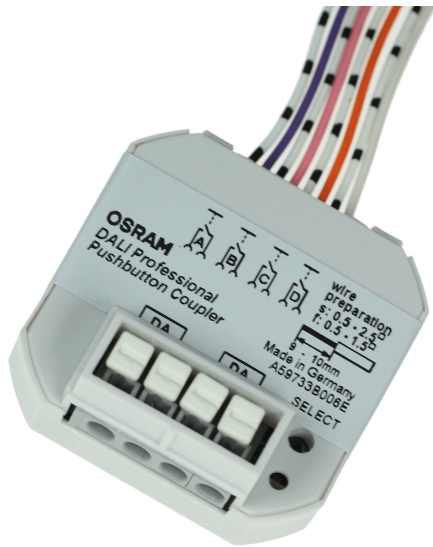


## PRODUKTDATENBLATT DALI Coupler Pushb G2

DALI COUPLER PB G2 | DALI-2 Tasterkoppler zur Integration von handelsüblichen Schaltern in ein DALI System



### Anwendungsgebiete

- Geeignet zur Installation in Unterputzdosen
- Einzelbüros
- Klassenzimmer
- Besprechungsräume
- Fertigungs- und Montagehallen

### Produktvorteile

- Handelsübliche Taster/Schalter verwendbar
- DALI-2 zertifiziert
- DALI-Bus-spannungs-versorgt (keine Netzanschluss erforderlich)
- Mehrere Koppler an eine DALI Linie anschließbar

### Produkteigenschaften

- DALI-Tasterkoppler
- 4 potenzialfreie Eingänge

## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennleistung	0,10 W
Nennspannung	16 V
Netzfrequenz	0 Hz

### Maße & Gewicht

Länge	43.00 mm
Breite	43.00 mm
Höhe	21.00 mm
Produktgewicht	25,00 g

### Farben & Materialien

Produktfarbe	Hellgrau
--------------	----------

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-20...+50 °C
----------------------------	--------------



### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
DIM-Schnittstelle	DALI-2
Montageart	Integriert in Unterputzdose

### Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20

## DOWNLOADS

Dokumente und Zertifikate	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE

## VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
-----	--	-------------------------------------	---------------	---------

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4062172087575	Faltschachtel 1	81 mm x 81 mm x 46 mm	42.00 g	0.30 dm <sup>3</sup>
4062172087582	Versandschachtel 60	344 mm x 254 mm x 278 mm	3187.00 g	24.29 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

---

### Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.