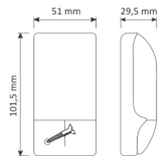
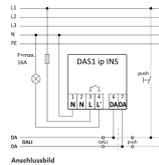
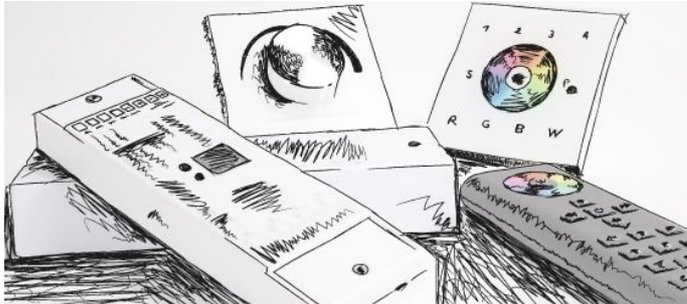


# DALI Schaltaktor Switch 1 CH 16A/165A(p) INS für den Decken-/Hohlraumbau



## Produktinformationen "DALI Schaltaktor Switch 1 CH 16A/165A(p) INS für den Decken-/Hohlraumbau"

DALI Schaltaktor Switch 1 CH 16A/165A(p) INS für den Decken-/Hohlraumbau  
1-Kanal DALI-Schaltaktor

Der DALI Schaltaktor Switch 1 CH 16A/165A(p) INS ermöglicht es, beliebige Verbraucher in DALI zu steuern. Er ist die perfekte Lösung, mit dem DALI-Standard auch Schaltfunktionen zu ermöglichen ohne zusätzliche Steuerleitungen zu installieren.

Das Gerät ist mit einem stromsparenden bistabilen Relais ausgestattet. Es wird kein Haltestrom für das Relais benötigt. Der eingestellte DALI Power-ON-Level steuert, ob der Relaiskontakt beim Einschalten geöffnet oder geschlossen ist. Zur Netzfreischaltung, Abschaltung leerlaufender Versorgungseinheiten.

Installationsgehäuse für die Nutzung in Innenräumen, für den Einbau in Decken, Leuchten und Bodenkanälen oder für die Wandmontage.

technische Daten:

Max. Nennlast: 3680VA

Max. Schaltstrom: 16A

Kontakt Relais: 1 Schließer

Querschnitt Anschlußklemme: 0,2 - 2,5mm<sup>2</sup> feindrahtig; 0,2 - 4mm<sup>2</sup> eindrahtig

## Technische Daten:

<b>Schaltzyklen:</b>	>30.000
<b>Umgebungstemperatur:</b>	0°C - 50°C
<b>Gehäusematerial:</b>	Kunststoff
<b>Gehäusefarbe</b>	grau
<b>Kanäle:</b>	1
<b>Maße (LxBxH)</b>	101,5x54x29,5 mm
<b>Nettogewicht:</b>	74 g
<b>Garantie</b>	2 Jahre

Informationen und Downloads:

