DATENBLATT



SMARTCONTROLLER APC10 PS DALI-2

Artikelnummer

GTIN

EC10431876

4015120431876





Produktbeschreibung

- DALI-2-zertifizierte Steuereinheit mit integrierter Bus-Spannungsversorgung (250 mA)
- Raumübergreifende Lichtsteuerung von bis zu 16 Gruppen
- Leichtes Anpassen an individuelle und komplexe Raumsituationen
- Präsenz- und tageslichtabhängige Konstantlichtregelung für höchste Energieeffizienz
- Vielfältige manuelle Übersteuerungsoptionen und bis zu 16 Szenen
- Automatisches Umschalten von Gruppen bei veränderter Raumnutzung
- Schneller Start mit Werkseinstellungen im Broadcast-Betrieb
- Individuelle Gruppen sofort betriebsbereit mit Werkseinstellungen
- Einfaches Konfigurieren per ESY-App über bidirektionale Bluetooth-Schnittstelle
- Einfaches Dokumentieren und Verwalten konfigurierter Projekte per ESY-App (z. B. als PDF-Report)

Bietet besondere Produktfunktionen wie:

- Raumübergreifendes und individuelles Steuern von bis zu 16 Gruppen und 16 Szenen
- Bis zu 64 DALI-Teilnehmer steuerbar

Zulässige Umgebungstemperatur

Leerlaufstrom DALI

Spitzenstrom DALI

Leistungsaufnahme

Standby-Verbrauch

Sendeleistung Bluetooth LE

- Präsenz- und tageslichtabhängige Konstantlichtregelung
- Einfaches Parametrieren, Fernsteuern und Dokumentieren mit ESY-App

Technische Daten

A 1		M	-	١
	LGt			

Gerätekategorie	Steuerung
Benutzerschnittstelle	Bluetooth, DALI-Bus
Fernbedienbar	\checkmark
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE
BEFESTIGUNG	
Montageart	DIN-Schiene
Montageort	Schaltschrank
Anschlussart	Steckklemme
Anschließbarer Leiterquerschnitt	1,5 - 2,5 mm²
GEHÄUSE	
Abmessungen	Länge 157 mm x Breite 87 mm x Höhe/Tiefe 58 mm
Gewicht	208 g
Werkstoff	UV-stabilisiertes Polycarbonat
Schutzart	IP20

Relative Luftfeuchte	5 – 93 %, nicht kondensierend	
Farbe	hellgrau	
ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG		
Steuerungssystem	DALI-2	
Schutzklasse	I	
Nennspannung	230 V ~ / 50 - 60 Hz	
Ausgangsspannung	16 V DC	
Einschaltstrom	20 A / 110 μs	
Ausgangsstrom	250 mA	
Ableitstrom	250 mA	

 $2\,\text{mA}$

2 mA

5 W

< 0,4 W

8 dBm

0 °C...+50 °C

Werkseinstellungen

ALLGEMEIN

30 %
5 min
-
✓
10 lx
0 %
50 %

Szene Ein / Aus	-
Lichtleistung Szene	100 %

KANÄLE (BELEUCHTUNG / HLK)

Kanal	C1 Beleuchtung
Betriebsmodus	Vollautomatik
Helligkeitssollwert / Schaltschwelle	500 lx
Nachlaufzeit	5 min

DATENBLATT



SMARTCONTROLLER APC10 PS DALI-2

Artikelnummer

GTIN

EC10431876

4015120431876

Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
Aktor			
ACTUATOR 1x 8A DALI-2	EP10427398	DALI-2 ACTUATOR mit integriertem Relaiskontakt für DALI-2-Befehle gemäß IEC 62386-208 (DALI-Gerätetyp 7, DT7)	4015120427398
Betriebsgerät, Signalverstärker			
EXPANDER FM PS DALI-2	EP10429927	DALI-2-Erweiterung (Expander) für die Steuerung zusätzlicher DALI-2-Betriebsgeräte über eine einzige DALI-Adresse	4015120429927
EXPANDER PS DALI-2	EP10429934	Universelle DALI-2-Erweiterung (Expander) für die Steuerung zusätzlicher DALI-2-Betriebsgeräte über eine einzige DALI-Adresse	4015120429934
Decken-Bewegungsmelder			
MD-C 360/40 BMS WAREHOUSE DALI-2	EP10428982	DALI-2-zertifizierter Decken-Bewegungsmelder als Eingabegerät für DALI-2-Beleuchtungsanlagen	4015120428982
MD-C 360/40 BMS WAREHOUSE DALI-2 BK	EP10428999	DALI-2-zertifizierter Decken-Bewegungsmelder als Eingabegerät für DALI-2-Beleuchtungsanlagen	4015120428999
Decken-Präsenzmelder			
PD-FLAT 360/8 SW BMS DALI-2	EP10423024	DALI-2 Design-Präsenzmelder mit ausgezeichneter Erfassung, mind. 8m im Durchmesser	4015120423024
PD-FLAT 360/8 RW BMS DALI-2	EP10423031	DALI-2 Design-Präsenzmelder mit ausgezeichneter Erfassung, mind. 8m im Durchmesser	4015120423031
PD-FLAT-L 360/8 RW BMS DALI-2	EP10423055	DALI-2 Design-Präsenzmelder mit ausgezeichneter Erfassung, mind. 8m im Durchmesser	4015120423055
PD-FLAT 360/8 ROUND WHITE BMS FM DALI-2	EP10423208	DALI-2 Design-Präsenzmelder mit ausgezeichneter Erfassung, mind. 8m im Durchmesser	4015120423208
PD-FLAT 360/8 LARGE ROUND WHITE BMS FM DALI-2	EP10423215	DALI-2 Design-Präsenzmelder mit ausgezeichneter Erfassung, mind. 8m im Durchmesser	4015120423215
PD-FLAT 360/8 RW BMS DALI-2 WINSTA Codel	EP10428869	DALI-2 Design-Präsenzmelder mit ausgezeichneter Erfassung, mind. 8m im Durchmesser	4015120428869
PD-C 360/8 mini LAMELLA BMS DALI-2 WH	EP10422836	DALI-2-zertifizierter BMS-Deckenpräsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für den Einbau in Lamellendecken mit passender Halterung (Zubehör)	4015120422836
PD-C 360/8 mini LAMELLA BMS DALI-2 BK	EP10422843	DALI-2-zertifizierter BMS-Deckenpräsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für den Einbau in Lamellendecken mit passender Halterung (Zubehör)	4015120422843
PD-C 360/8 mini BMS DALI-2	EP10423048	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckenmontage	4015120423048
PD-C 360/8 mini BMS DALI-2 BK	EP10423246	Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Deckenmontage	4015120423246
Signalverstärker			
REPEATER PS IEC 62386	EP10431371	Universeller Signalverstärker (Repeater) mit integrierter Busspannungsversorgung (150 mA) zur Erweiterung der DALI- Leitungslänge.	4015120431371
Taster			
PUSH BUTTON x2 DALI-2 WH	EP10431609	2-fach-Taster für DALI-2	4015120431609
PUSH BUTTON x4 DALI-2 WH	EP10431616	4-fach-Taster für DALI-2	4015120431616
PUSH BUTTON x6 DALI-2 WH	EP10431623	6-fach-Taster für DALI-2	4015120431623
PUSH BUTTON x8 DALI-2 WH	EP10431630	8-fach-Taster für DALI-2	4015120431630

DATENBLATT



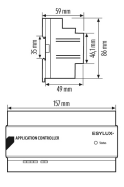
SMARTCONTROLLER APC10 PS DALI-2

Artikelnummer

GTIN

EC10431876 4015120431876

Maßzeichnung



Ausführliche Produktbeschreibung

- DALI-2-zertifizierte Steuereinheit mit integrierter Bus-Spannungsversorgung (250 mA)
- Raumübergreifende Lichtsteuerung von bis zu 16 Gruppen
- $\bullet \quad \text{Leichtes Anpassen an individuelle und komplexe Raumsituationen} \\$
- Präsenz- und tageslichtabhängige Konstantlichtregelung für höchste Energieeffizienz
- Vielfältige manuelle Übersteuerungsoptionen und bis zu 16 Szenen
- Automatisches Umschalten von Gruppen bei veränderter Raumnutzung
- Schneller Start mit Werkseinstellungen im Broadcast-Betrieb
- Individuelle Gruppen sofort betriebsbereit mit Werkseinstellungen
- Einfaches Konfigurieren per ESY-App über bidirektionale Bluetooth-Schnittstelle
- Einfaches Dokumentieren und Verwalten konfigurierter Projekte per ESY-App (z. B. als PDF-Report)