



303212

## Ausschalter 2-polig 16 AX Lichtsteuerung, sonstige

### Technische Merkmale

#### Architektur

Bedienungsart	einteilige Wippe
Montageart	Aufputz / Aufbau

#### Ausführung

- 2-polig Aus
- mit vordefinierter 0-Stellung

#### Kontrollen und Indikatoren

- Nein

#### Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung	250 V
Nennspannung	250 V AC
Frequenz	50/60 Hz

#### Strom

Schaltstrom	16 AX (200 W LED (SBL))
-------------	-------------------------

#### Werkstoff

Werkstoff	Kunststoff/Metall
Oberfläche	matt

#### Abmessungen

Tiefe	42 mm
Einbautiefe	32 mm
Höhe	71 mm
Breite	71 mm

#### Montage

Montageart	mit Spreizkrallen
------------	-------------------

#### Anschluss

Verbindungsklemmen	nach IEC 60669-1
Verbindungsklemmen	nach VDE 0632-1
Anschlussart	Schraubanschluss
-	mit Schraubklemmen

#### Ausstattung

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

#### Sicherheit

Schutzart	IP20
Schlagfestigkeit	IK07

**Kennzeichnung**

---

Geräteschaltertyp	Nein
Haupt-Designlinie	Lichtsteuerung

---

**Hinweis**

---

Hinweistext	zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen, Nur geeignet in Kombination mit Wippen mit Aufdruck "0".
-------------	---

---