



303303



Ausschalter 3-polig Lichtsteuerung, sonstige

Technische Merkmale

Architektur

Bedienungsart	einteilige Wippe
Montageart	Unterputz

Ausführung

- 3-polig Aus
- mit vordefinierter 0-Stellung

Kontrollen und Indikatoren

- Nein

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung	400 V
Nennspannung	400 V AC

Strom

Schaltstrom	16 A
-------------	------

Werkstoff

Werkstoff	Kunststoff/Metall
-----------	-------------------

Abmessungen

Tiefe	42 mm
Einbautiefe	31 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	IK05

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	HLK-Regelung, Lichtsteuerung
Haupt-Designlinie	Lichtsteuerung

Hinweis

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