



5031



Taster, Schließer Lichtsteuerung, sonstige

Technische Merkmale

Architektur

Bedienungsart Wippe

Funktion

Schaltwinkel 3,5 °

Ausführung

- Schließer

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 250 V

Nennspannung 250 V AC

Frequenz 50/60 Hz

Strom

Taststrom 10 A

Werkstoff

Werkstoff Kunststoff/Metall

Abmessungen

Tiefe 41,6 mm

Einbautiefe 30 mm

Kontaktabstand > 3 mm

Höhe 70,8 mm

Breite 70,8 mm

Montage

Montageart mit Spreizkrallen

Anschluss

Leiterquerschnitt (massiv) max. 2,5 mm²

Verbindungsklemmen nach IEC 60669-1

Verbindungsklemmen nach VDE 0632-1

- mit Steckklemmen

Lieferumfang

Mit Leuchtmittel nein

Ausstattung

Anzahl Schließerkontakte 1

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Lichtsteuerung
--------------------	----------------

Haupt-Designlinie	Lichtsteuerung
-------------------	----------------

Hinweis

Hinweistext	zum Tragring isolierte, selbstrückstellende Spreizkrallen
-------------	---
