



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 mm ²
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
-------------	---
