



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
-------------	---
