



303212

### Ausschalter 2polig 16 A

#### Technische Eigenschaften

##### Elektrischer Strom

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

##### Installation, Montage

Montage auf	Aufputz
-------------	---------

##### Spannung

Nennspannung	250 V
--------------	-------

##### Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

##### Werkstoff

Glanzgrad	Matt
-----------	------

Werkstoff	Metall
-----------	--------

Kunststoff

##### Kennzeichnung

Zusammenstellung	Basiselement
------------------	--------------

##### Konnektivität

Montageart	Schraubbefestigung
------------	--------------------

##### Bedienelemente und Anzeigen

Anzahl der Tasten	1
-------------------	---

##### Abmessungen

Abmessungen	71 x 71 mm
-------------	------------

Einbautiefe	32 mm
-------------	-------

Einbautiefe Unterputz-Dosen	35 mm
-----------------------------	-------

##### Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

Stoßfestigkeit IK	IK07
-------------------	------

##### Architektur

Steuer-/Bedienelement	Vollflächige Wippe
-----------------------	--------------------

##### Elektrischer Strom

Nennstrom	16 A
-----------	------

##### Texte

Montageart	Mit Spreizkrallen
------------	-------------------

Anschlussart	Mit Schraubklemmen
--------------	--------------------

Beleuchtung	Für Beleuchtung und Kontrollschaltung
-------------	---------------------------------------

Schaltart/Variante	Mit vordefinierter 0-Stellung 2-polig Aus
--------------------	--

##### Nachhaltigkeit

RoHS-konform	Ja
--------------	----