



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