



WDE3032



**Ausschalter 2polig, Wipp-Einsatz Unterputz, 10 AX**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Schaltstrom	10 AX (100W LED (SBL))
-------------	------------------------

**Installation, Montage**

Montage auf	Unterputz
-------------	-----------

**Spannung**

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

**Frequenz**

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

**Werkstoff**

Farbe	Grau
RAL Nummer	7035
Glanzgrad	Matt
Werkstoff	Metall Kunststoff
Oberfläche	Unbehandelt
Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts)	0 %

**Kennzeichnung**

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

**Konnektivität**

Montageart	Krallenbefestigung
------------	--------------------

**Bedienelemente und Anzeigen**

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

**Abmessungen**

Abmessungen	71 x 71 mm
Einbautiefe	31 mm
Einbautiefe Unterputz-Dosen	35 mm

**Sicherheit**

Stoßfestigkeit IK	IK07
Verwendbar in höheren IP-Klassen	IP44 in Kombination mit Dichtungsset

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	10 A
-----------	------

**Anschluss**

Anschluss-/Steckertyp	Schraubanschluss
-----------------------	------------------

**Texte**

Montageart	Mit Spreizkrallen
Anschlussart	Mit Steckklemme
Beleuchtung	Für Beleuchtung und Kontrollschaltung
Drucktaster	Nein

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei	Ja
RoHS-konform	Ja