



WDE303516

**Serienschalter, Wipp-Einsatz Unterputz, 16 AX**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Schaltstrom 16 AX (200W 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 2

**Abmessungen**

Abmessungen 71 x 71 mm  
Einbautiefe 32 mm  
Einbautiefe Unterputz-Dosen 35 mm

**Sicherheit**

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

**Elektrischer Strom**

Nennstrom 16 A

**Anschluss**

Anschluss-/Steckertyp Steckklemme

**Texte**

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

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei Ja  
RoHS-konform Ja