



WNA006



IP55

**Wechselschalter-Einsatz mit Wippe, Beschriftungsfeld beleuchtet, W.1 IP55, grau**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Schaltstrom 10 A

**Installation, Montage**

Montage auf Unterputz  
Aufputz

**Spannung**

Nennspannung 250 V

**Frequenz**

Frequenz 50 - 60 Hz

**Werkstoff**

Farbe Grau  
RAL Nummer 7011  
Glanzgrad Matt  
Werkstoff Thermoplast  
Oberfläche Unbehandelt  
Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts) 0 %

**Kennzeichnung**

Zusammenstellung Steuerelement

**Konnektivität**

Montageart Schraubbefestigung

**Bedienelemente und Anzeigen**

Anzahl der Tasten 1

**Abmessungen**

Abmessungen 55 x 55 mm  
Einbautiefe 12 mm  
Einbautiefe Unterputz-Dosen 0 mm  
Höhe des P-Touch-Bandes für das Beschriftungsfeld 12 mm

**Sicherheit**

Stoßfestigkeit IK IK08  
Verwendbar in höheren IP-Klassen IP55 mit geschlossener Abdeckung

**Elektrischer Strom**

Nennstrom 10 A

**Anschluss**

Kontaktart 2-Weg  
Anschluss-/Steckertyp Drehriegel

**Texte**

Montageart Für Schraubbefestigung  
Anschlussart Mit N-Klemme  
Mit Steckklemme  
Beleuchtung Mit blauer 230-V-LED-Einheit  
Für Beleuchtung  
Drucktaster Nein

**Nachhaltigkeit**

REACH-SVHC frei Ja  
RoHS-konform Ja