



WNA011

IP55

**Wechselschalter-Einsatz mit Wippe, 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) 24,1 %

**Kennzeichnung**

Zusammenstellung Basiselement

**Konnektivität**

Montageart Schraubbefestigung

**Bedienelemente und Anzeigen**

Anzahl der Tasten 1

**Abmessungen**

Abmessungen 70 x 70 mm  
Einbautiefe 12 mm  
Einbautiefe Unterputz-Dosen 0 mm  
Höhe des P-Touch-Bandes für das Beschriftungsfeld 0 mm

**Sicherheit**

Stoßfestigkeit IK IK07  
Verwendbar in höheren IP-Klassen IP55 mit geschlossener Abdeckung

**Elektrischer Strom**

Nennstrom 10 A

**Anschluss**

Anschluss-/Steckertyp Steckklemme

**Texte**

Montageart Für Schraubbefestigung  
Anschlussart Mit Steckklemme  
Beleuchtung Ohne Beleuchtung (nicht beleuchtbar)  
Drucktaster Nein

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei Ja  
REACH-SVHC frei Ja  
RoHS-konform Ja