



WNA010B

IP55

**Kreuzschalter-Einsatz mit Wippe, W.1 IP55, polarweiß**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Schaltstrom 10 A

**Installation, Montage**

Montage auf Unterputz  
Aufputz

**Spannung**

Nennspannung 250 V

**Frequenz**

Frequenz 50 - 60 Hz

**Werkstoff**

Farbe Polarweiß  
RAL Nummer 9010  
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 70 x 70 mm  
Einbautiefe 12 mm  
Einbautiefe Unterputz-Dosen 40 mm

**Sicherheit**

Stoßfestigkeit IK IK08

**Elektrischer Strom**

Nennstrom 10 A

**Anschluss**

Anschluss-/Steckertyp Drehriegel  
Mit vergoldeten Kontakten Nein

**Texte**

Montageart Für Schraubbefestigung  
Anschlussart Mit Steckklemme  
Aufdruck Ohne Aufdruck

**Ausstattung**

Mit Beleuchtung Nein

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei Ja  
REACH-SVHC frei Ja  
RoHS-konform Ja