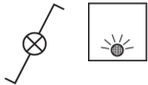




31763502



**IP55**

### Kontroll-Wechselschalter AP mit Linse, Berker W.1, polarweiß matt

Kontroll-Wechselschalter AP mit Linse, IP55. Für Kontrollschaltung, mit rotem LED-Aggregat 230 V für Schalter/Taster, mit N-Klemme, mit Steckklemmen, mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr, vollflächige Dichtung unter dem Gehäuseboden zur Abdichtung der Gehäuserückseite, gut zugängliche, trichterförmige Montagelöcher in den Gehäusen, eine Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung beiliegend, zwei Einrastplätze für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden, viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze (Hohlboden), einfache Montage des Einsatzes im Gehäuse durch Einrasten, sichere Fixierung des Rahmens am Gehäuse über Bajonett-Schnellverschluss, Gehäuseschrauben aus Edelstahl Rostfrei. Aufputz-Installation. Material: Kunststoff, Thermoplast, schlagfest.

#### Technische Merkmale

#### Ausführung

- Wechsel

#### Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 250 V AC

#### Strom

Schaltstrom 10 AX

#### Werkstoff

Designlinienfarbe polarweiß  
Farbe weiß  
RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß  
Werkstoff Thermoplast  
Oberfläche matt

#### Abmessungen

Tiefe 61,5 mm  
Höhe 76 mm  
Breite 76 mm

#### Montage

- für Schraubbefestigung

#### Anschluss

- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit Steckklemmen
- mit N-Klemme

#### Kabel

- mit einer Einführung für 2 Leitungen und einer Einführung für Leitung oder Rohr

#### Ausstattung

- mit rotem LED-Aggregat 230 V
- für Kontrollschaltung
- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich

---

**Bedienung**

- mit Linse

---

**Sicherheit**

Schutzart

IP55

---

**Verwendung Bedingungen**

Betriebstemperatur

-40 ... 30 °C

Lager-/Transporttemperatur

-50 ... 50 °C

---

**Kennzeichnung**

Haupt-Designlinie

Berker W.1

---

**Hinweis**

- Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.

---