



30763502



IP55

Wechselschalter AP Berker W.1, polarweiß matt

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Aufputz / Aufbau

Ausführung

- viel Platz zur Verdrahtung unter den Sockeln der Einsätze
- Wechsel

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 250 V
Nennspannung 250 V AC

Strom

Schaltstrom 10 AX

Werkstoff

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

Abmessungen

Tiefe 61,5 mm
Höhe 76 mm
Breite 76 mm

Anschluss

Anschlussart Steckanschluss
- mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
- mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung
- mit Steckklemmen

Kabel

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

Ausstattung

- mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich

Sicherheit

Schutzart IP55
Schlagfestigkeit IK05

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -15...30 °C
Lager-/Transporttemperatur -50...50 °C

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	Feuchtrauminstallation Aufputz
Haupt-Designlinie	Berker W.1

Hinweis

Hinweistext	Stifte des Schnellverschlusses aus ZAMAK.
-------------	-------------------------------------------
