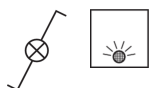




30763522



IP55

Wechselschalter beleuchtet AP mit Linse, Berker W.1, polarweiß matt

Technische Merkmale

Architektur

Bedienungsart	einteilige Wippe
Montageart	Aufputz / Aufbau

Ausführung

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

Kontrollen und Indikatoren

- Nein

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 N-Klemme
- mit Steckklemmen

Kabel

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

Ausstattung

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

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 2 - Vertrieb	mit Linse
--------------------------------------	-----------

Sicherheit

Schutzart	IP55
-----------	------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-15...30 °C
--------------------	-------------

Lager-/Transporttemperatur	-50...50 °C
----------------------------	-------------

Kennzeichnung

Haupt-Designlinie	Berker W.1
-------------------	------------

Hinweis

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