



WNC021



Taster, Wechsler beleuchtet AP W.1 grau

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Schaltstrom	10 A
Taststrom	10 A

Spannung

Nennspannung	250 V
--------------	-------

Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

Architektur

Steuer-/Bedienelement	Vollflächige Wippe
Polanzahl	1

Werkstoff

Farbe	Grau
Glanzgrad	Matt
Werkstoff	Thermoplast
Oberfläche	Unbehandelt
Transparent	Nein
Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts)	24,1 %
Rückwand Innenseite	Matt

Abmessungen

Höhe	76 mm
Breite	76 mm
Tiefe	61,50 mm
Einbautiefe Unterputz-Dosen	0 mm

Installation, Montage

Montage auf	Aufputz
-------------	---------

Bedienelemente und Anzeigen

Kontrollleuchte	Ein Zubehör
Anzahl der Tasten	1
Ausführung Taster	Einzeltaster
Mit Rückmeldekontakt	Nein

Konnektivität

Mit Krallenbefestigung	Nein
------------------------	------

Anschluss

Anschluss-/Steckertyp	Steckklemme
-----------------------	-------------

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP55
Stoßfestigkeit IK	IK08

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25 - 35 °C
--------------------	-------------

Zubehör

Mit Beschriftungsfeld	Nein
-----------------------	------

Texte

Montageart	Für Schraubbefestigung
Beleuchtung	Mit blauer 230-V-LED-Einheit Für Beleuchtung und Kontrollschaltung
Dichtung	Mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich

Texte

Schaltart/Variante	Wechsel
Anschluss mit Kabelschuh	Mit Wago 2-Leiter Verbindungsklemme für Verdrahtung Mit 2 Einrastplätzen für Wago 2-Leiter Verbindungsklemmen im Gehäuseboden
Anschlussart	Mit N-Klemme Mit Steckklemme

Geeignet für

cubyko

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja