



WNC027



**Taster, Wechsler mit Beschriftungsfeld beleuchtbar AP W.1**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Schaltstrom	10 A
Taststrom	10 A

**Spannung**

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

**Frequenz**

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

**Architektur**

Steuer-/Bedienelement	Vollflächige Wippe
-----------------------	--------------------

**Werkstoff**

Farbe	Grau
Glanzgrad	Matt
Werkstoff	Thermoplast
Oberfläche	Unbehandelt
Transparent	Nein
Enthält recyceltes Material (% des gesamten Kunststoffgewichts)	0 %
Rückwand Innenseite	Matt

**Abmessungen**

Höhe	55,50 mm
Breite	55,50 mm
Tiefe	27,80 mm
Einbautiefe	65 mm
Einbautiefe Unterputz-Dosen	65 mm
Höhe des P-Touch-Bandes für das Beschriftungsfeld	12 mm

**Installation, Montage**

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

**Bedienelemente und Anzeigen**

Kontrollleuchte	Ohne
Anzahl der Tasten	1
Ausführung Taster	Einzel-taster
Mit Rückmeldekontakt	Nein

**Konnektivität**

Anschlussart	Steckanschluss
Mit Krallenbefestigung	Nein

**Anschluss**

Art der Lampenfassung	Ohne Fassung
Anschluss-/Steckertyp	quickconnect

**Sicherheit**

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP55
Stoßfestigkeit IK	IK07

**Einsatzbedingungen**

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

**Zubehör**

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

**Texte**

Montageart	Für Schraubbefestigung
Beleuchtung	Mit blauer 230-V-LED-Einheit

**Texte**

Dichtung	Mit vollflächiger Dichtung an der Gehäuserückseite für rückseitige Leitungseinführung und Putzausgleich
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**

W.1

**Nachhaltigkeit**

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja