



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

cubyko

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja