



WAN7070WG



Elektronischer Hotel-Card-Schalter mit Zentralstk., A.x/C.x, lichtweiß glänzend

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Schaltstrom	10 A
Taststrom	10 A

Spannung

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

Frequenz

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

Architektur

Steuer-/Bedienelement	Hotelkarte
Polanzahl	2

Werkstoff

Farbe	Lichtweiß
Glanzgrad	Glänzend
Werkstoff	Thermoplast
Oberfläche	Unbehandelt
Transparent	Nein
Rückwand Innenseite	Glänzend

Abmessungen

Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	38 mm
Einbautiefe	28,2 mm
Einbautiefe Unterputz-Dosen	40 mm

Installation, Montage

Montage auf	Unterputz
-------------	-----------

Bedienelemente und Anzeigen

Kontrollleuchte	Signalisieren
Anzahl der Tasten	0
Ausführung Taster	Einzel-taster
Mit Rückmeldekontakt	Nein

Konnektivität

Anschlussart	Steckanschluss
Mit Krallenbefestigung	Ja

Anschluss

Art der Lampenfassung	Fix
Anschluss-/Steckertyp	Taster/Schalter

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
Stoßfestigkeit IK	IK05

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-5 - 40 °C
--------------------	------------

Texte

Zentralstücke	Das verwendete Zentralstück bestimmt die Funktion Schalter oder Taster
Montageart	Verschraubbar Für Unterputzmontage
Beleuchtung	Beleuchtbar durch Status-LED
Dichtung	Ohne Dichtung
Schaltart/Variante	1-polig

Geeignet für

A.1 / A.8 / C.1 / C.8

Nachhaltigkeit

RoHS-konform

Ja

Abbildungen | Zeichnungen

