



WAN7070TA



Interruttore elettronico per Hotel Card, A.x/C.x, titanio

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente di commutazione	10 A
Corrente di contatto momentanea	10 A

Condizioni di impiego

Tensione nominale	250 V
-------------------	-------

Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

Architettura

Elemento di controllo/comando	Scheda per hotel
Numero di poli	2

Materiali

Colore	Titanio
finitura superficiale	Metallizzato
Materiale	Materiale termoplastico
Trattamento	Verniciato
Trasparente	No
Interno posteriore	Opaco

Serie

Altezza	71 mm
Larghezza	71 mm
Profondità	38 mm
Profondità di installazione	28,2 mm
Profondità delle scatole da incasso	40 mm

Installazione, montaggio

Montaggio su	Montaggio a incasso
--------------	---------------------

Controlli e indicatori

Spia luminosa	Segnalazione
Numero di tasti	0
Tipo di pulsante	Pulsante singolo
Con contatto di feedback	No

Connettività

Tipo di connessione	Raccordo a innesto
Con montaggio ad artiglio	Si

Connessione

tipo di attacco della lampada	Fisso
Tipo di connettore	Interruttore a pulsante

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
Resistenza agli urti IK	IK05

Condizioni d'uso

Temperatura d'esercizio	-5 - 40 °C
-------------------------	------------

Testo

Piastra centrale	Il pezzo centrale utilizzato determina la funzione interruttore o pulsante
Tipo di montaggio	Avvitabile Per installazione ad incasso
Illuminazione	Illuminabile con LED di stato

Testo

Tenuta	Senza guarnizione
Tipo di commutazione	1 polo

Adatto per

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

Sostenibilità

Conformità ROHS	Si
-----------------	----