



WAE5181WM



Pulsante E10 completo per luce scale, morsetti a vite, A.1 bianco opaco

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente di commutazione	2 A
Corrente di contatto momentanea	2 A

Condizioni di impiego

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

Frequenza

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

Architettura

Elemento di controllo/comando	Pulsante
Numero di poli	2

Materiali

Colore	Bianco
finitura superficiale	Opaco
Materiale	Materiale termoplastico
Trattamento	Non trattato
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	Indicatore d'illuminazione
Numero di tasti	1
Tipo di pulsante	Pulsante singolo
Con contatto di feedback	No

Connettività

Tipo di connessione	Terminale a vite
Con montaggio ad artiglio	Si

Connessione

tipo di attacco della lampada	E10
Tipo di connettore	Terminale a vite

Protezione

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

Acessori

Con campo per l'etichetta	No
---------------------------	----

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

Testo

illuminazione	Per illuminazione con modulo LED
Tenuta	Senza guarnizione
Tipo di commutazione	1 polo
Tipo di connessione	Con morsetti a vite

Adatto per

A.1

Sostenibilità

Senza alogeni	Si
Conformità ROHS	Si

Illustrazioni | Disegni

