



503808



Pulsante doppio, 2 contatti di commutazione CONTROLLO LUCI

Caratteristiche tecniche

Design

Tipo di unità di controllo	doppio bilanciato
Versione tecnica	morsetti d'ingresso separati

Versione

- 2 x contatti di commutazione, utilizzabili come contatto di apertura o di chiusura con morsetti d'ingresso separati

Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale	250 V
Tensione nominale	250 V AC

Corrente

Corrente pulsante	10 A
-------------------	------

Materiali

Materiale	Plastica / metallo
-----------	--------------------

Dimensioni

Profondità	41,6 mm
Altezza	71 mm
Larghezza	71 mm

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	Con graffe a espansione
-------------------	-------------------------

Collegamento

Morsetti di collegamento	secondo IEC 60669-1
Morsetti di giunzione	secondo VDE 0632-1
Tipo di connessione	Connessione a vite
- Con morsetti a vite	

Articoli forniti

Con lampada	no
-------------	----

Equipaggiamento

Quantità di contatti NC	1
Quantità di contatti NO	1
- Per illuminazione	

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP20
------------------------------------	------

Identificazione

Applicazioni, impieghi	Controllo luci
Linea di design principale	CONTROLLO LUCI
