



382610



Interruttore deviatore a 2 poli per cilindri di chiusura comando luci

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente di commutazione	16 AX (100W LED (SBL))
--------------------------	------------------------

Installazione, montaggio

Montaggio su	Montaggio a parete
--------------	--------------------

Condizioni di impiego

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

Materiali

finitura superficiale	Opaco
-----------------------	-------

Materiale	Metallo Plastica
-----------	------------------

Trattamento

Trattamento	Non trattato
-------------	--------------

Identificazione

Disposizione di montaggio	Elemento base
---------------------------	---------------

Connettività

Tipo di montaggio/installazione	Fissaggio a vite
---------------------------------	------------------

Controlli e indicatori

Numero di tasti	1
-----------------	---

Serie

Serie	70.80 x 70.80 mm
-------	------------------

Profondità di installazione	31 mm
-----------------------------	-------

Profondità delle scatole da incasso	35 mm
-------------------------------------	-------

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
---	------

Architettura

Elemento di controllo/comando	Chiave
-------------------------------	--------

Corrente

Corrente nominale	16 A
-------------------	------

Testo

Tipo di montaggio	Per fissaggio a vite Senza graffe a espansione
-------------------	---

Tipo di connessione	Con morsetti a vite
---------------------	---------------------

Illuminazione	Senza illuminazione (non può essere illuminato)
---------------	---

Tipo di commutazione	Bipolare interruttore/deviatore
----------------------	---------------------------------

Sostenibilità

Senza alogenri	Si
----------------	----

Conformità REACH - SVHC free	Si
------------------------------	----

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