



633023



Interruttore triplo 10 AX - 250 V

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente di commutazione	16 AX (200W LED (SBL))
--------------------------	------------------------

Installazione, montaggio

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

Condizioni di impiego

Tensione nominale	400 V
-------------------	-------

Frequenza

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

Materiali

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

Materiale	Metallo
-----------	---------

Plastica

Identificazione

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

Connettività

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

Controlli e indicatori

Numero di tasti	3
-----------------	---

Serie

Serie	71 x 71 mm
-------	------------

Profondità di installazione	32 mm
-----------------------------	-------

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

Protezione

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

Resistenza agli urti IK	IK07
-------------------------	------

Architettura

Elemento di controllo/comando	Levetta singola
-------------------------------	-----------------

Corrente

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

Testo

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

Illuminazione	Illuminabile con gruppo fluorescente, a incandescenza o LED con morsetto N
---------------	--

Tipo di commutazione	3x unipolare off
----------------------	------------------

Sostenibilità

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