



3037

### Invertitore 10 AX - 250 V

#### Caratteristiche tecniche

##### Corrente

Corrente di commutazione	10 AX (100W LED (SBL))
--------------------------	------------------------

##### Installazione, montaggio

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

##### Condizioni di impiego

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

##### Frequenza

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

##### Materiali

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

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

	Plastica
--	----------

##### Identificazione

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

##### Connettività

Tipo di montaggio/installazione	Montaggio a uncino
---------------------------------	--------------------

##### Controlli e indicatori

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

##### 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	10 A
-------------------	------

##### Testo

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

Tipo di connessione	Con morsetto a molla
---------------------	----------------------

Illuminazione	Per illuminazione e commutazione di controllo
---------------	---

Tipo di commutazione	Intermedio
----------------------	------------

##### Sostenibilità

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