



382210



Commutatore per veneziane bipolare per cilindri di chiusura comando tapparelle

Caratteristiche tecniche

Controlli e indicatori

Tipo di comando/pulsante per veneziane	Interruttore a 2 poli
--	-----------------------

Materiali

finitura superficiale	Opaco
Materiale	Metallo Plastica
Trattamento	Non trattato

Condizioni di impiego

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

Corrente

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

Protezione

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

Testo

Tipo di commutazione	Con posizione 0
Tipo di connessione	Con morsetti a vite
Tipo di montaggio	Per fissaggio a vite Senza graffe a espansione

Adatto per

BERKER B.3 / BERKER B.7 / BERKER K.1 / BERKER K.5 / BERKER Q.1 / BERKER Q.3 / BERKER Q.7 /
BERKER R.1 / BERKER R.3 / BERKER R.8 / BERKER S.1

Sostenibilità

Senza alogeni	Sì
Conformità REACH – SVHC free	Sì
Conformità ROHS	Sì