



3037



## Invertitore CONTROLLO LUCI

### Caratteristiche tecniche

#### Design

Tipo di unità di controllo	singolo bilanciante
Modalità di fissaggio	incasso

#### Funzioni

Angolo di commutazione	3,5 °
------------------------	-------

#### Versione

- invertitore

#### Comandi e indicatori

- No

#### Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale	250 V
Tensione nominale	250 V AC
Frequenza nominale	50/60 Hz

#### Corrente

Corrente di interruzione	10 AX (100 W potenza nominale (SBL))
--------------------------	--------------------------------------

#### Materiali

Materiale	Plastica / metallo
Superficie	Opaco

#### Dimensioni

Profondità	42 mm
Profondità d'incasso	32 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	QuickConnect
- Con morsetti a molla	

#### Equipaggiamento

- Per illuminazione e commutazione di controllo

**Sicurezza**

Grado di protezione dell'involucro	IP20
Resistenza agli urti	IK07

**Identificazione**

Applicazioni, impieghi	Regolazione HVAC, Controllo luci
Tipo interruttore per apparecchi	No
Linea di design principale	CONTROLLO LUCI