



3032



## Interruttore bipolare 10 AX CONTROLLO LUCI

### Caratteristiche tecniche

#### Design

Tipo di unità di controllo	singolo bilanciato
Modalità di fissaggio	incasso

#### Versione

- bipolare Off
- Con posizione "0" definita

#### Comandi e indicatori

- No

#### Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale	250 V
Tensione nominale	250 V AC

#### Corrente

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

#### Materiali

Materiale	Plastica / metallo
Superficie	Opaco

#### Dimensioni

Profondità	41,6 mm
Profondità d'incasso	31 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	Controllo luci, Regolazione HVAC
Tipo interruttore per apparecchi	No
Linea di design principale	CONTROLLO LUCI

**Istruzione**

Hinweistext	Da utilizzare solo in combinazione con i bilancieri con serigrafia "0".
-------------	-------------------------------------------------------------------------