



303650



Deviatore per montaggio in parete con intercapedine CONTROLLO LUCI

Caratteristiche tecniche

Design

| | |
|----------------------------|---------------------|
| Tipo di unità di controllo | singolo bilanciante |
| Modalità di fissaggio | incasso |

Funzioni

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

Versione

- Interruttore/deviatore

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 | 19,5 mm |
| Altezza | 71 mm |
| Larghezza | 71 mm |

Installazione, montaggio

| | |
|-------------------|---|
| Tipo di montaggio | Senza graffe a espansione, Con ridotta profondità d'incasso, Per fissaggio a vite |
|-------------------|---|

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 |
|------------------------------------|------|

Identificazione

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Applicazioni, impieghi | Controllo luci, Regolazione HVAC |
| Linea di design principale | CONTROLLO LUCI |
