



303520



Jalousie-Serienschalter 1-polig Jalousiesteuerung, sonstige

Technische Merkmale

Architektur

| | |
|---------------|-------------------|
| Bedienungsart | zweiteilige Wippe |
| Montageart | Unterputz |

Funktion

| | |
|--------------|-------|
| Schaltwinkel | 3,5 ° |
|--------------|-------|

Ausführung

- mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre gegen beidseitiges Einschalten

Elektrische Hauptmerkmale

| | |
|--------------|-------|
| Nennspannung | 250 V |
| Nennspannung | 250 V |

Strom

| | |
|-------------|-------------------------|
| Schaltstrom | 10 AX (100 W LED (SBL)) |
|-------------|-------------------------|

Werkstoff

| | |
|------------|-------------------|
| Werkstoff | Kunststoff/Metall |
| Oberfläche | matt |

Abmessungen

| | |
|--------|---------|
| Tiefe | 41,5 mm |
| Höhe | 70,8 mm |
| Breite | 70,8 mm |

Montage

| | |
|------------|-------------------|
| Montageart | mit Spreizkrallen |
|------------|-------------------|

Anschluss

- mit Steckklemmen

Sicherheit

| | |
|-----------|------|
| Schutzart | IP20 |
|-----------|------|

Kennzeichnung

| | |
|--------------------|-------------------|
| Gewerk / Anwendung | Jalousiesteuerung |
| Haupt-Designlinie | Jalousiesteuerung |