



503520



Jalousie-Serientaster 1-polig Jalousiesteuerung, sonstige

Technische Merkmale

Architektur

Bedienungsart zweiteilige Wippe

Funktion

Schaltwinkel 3,5 °

Ausführung

- mit mechanischer und elektrischer Verriegelung als Sperre gegen beidseitiges Eintasten

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 250 V

Nennspannung 250 V

Frequenz 50/60 Hz

Strom

Taststrom 10 A

Werkstoff

Werkstoff Kunststoff/Metall

Abmessungen

Tiefe 42 mm

Einbautiefe 31,2 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