



80141400



IP55

W.1 Taster Busankoppler 2fach, Wippen mit Schrägstellung, zwei Schaltpunkte

- mit roter Status-LED
- Aufputz oder Unterputz
- mit beleuchteter Programmier-Taste
- Funktion zum manuellen Unterbrechen bereits ausgelöster Automatikfunktionen
- Bedienkonzept "Einzeltasten-Funktion" fest vorgegeben
- Bedienkonzept für Funktion "Rolllade/Jalousie" fest vorgegeben
- Schalten von Szenen (1..8) möglich
- Tastenfunktion: u. a. Schalten, Dimmen, Rollladen/Jalousie, Zeitschalter, Zwangssteuerung, Betriebsmodusumschaltung
- Farbe der Status-LED für das Gerät in Rot fest eingestellt
- Helligkeitswert der Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb fest eingestellt, Status-LED für Tag-/Nachtbetrieb via Objekt steuerbar
- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

Technische Merkmale

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Farbe | lichtgrau/grau |
| Betriebsspannung über Bus | 21 ... 32 V DC |
| Stromaufnahme Bus (Datentransfer) | max 10 mA |
| Betriebstemperatur | -40 ... 30 °C |
| Einbautiefe | 22 mm |
| Werkstoff | Duroplast |