



80962283

Abdeckung für Tastsensor-Modul 1fach mit I/O-Symbol S.1/B.x alu

Technische Eigenschaften

Architektur

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Steuer-/Bedienelement | Vollflächige Wippe |
|-----------------------|--------------------|

Werkstoff

| | |
|------------|-------------|
| Farbe | Aluminium |
| RAL Nummer | 9006 |
| Glanzgrad | Matt |
| Werkstoff | Thermoplast |
| Oberfläche | Lackiert |

Abmessungen

| | |
|--------|----------|
| Höhe | 55,30 mm |
| Breite | 55,30 mm |
| Tiefe | 8,90 mm |

Einstellungen

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Unterstützten Einstellmodus | ETS easy |
|-----------------------------|-------------|

Konnektivität

| | |
|------------|------------------|
| Montageart | Klemmbefestigung |
|------------|------------------|

Ausstattung

| | |
|------------------------------|----|
| Kontrollfenster/Lichtauslass | Ja |
|------------------------------|----|

Zubehör

| | |
|-----------------------|------|
| Mit Beschriftungsfeld | Nein |
|-----------------------|------|

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP20 |
|--------------------------------|------|

Texte

| | |
|-------------|--|
| Aufdruck | Mit Aufdruck "0 - 1" |
| Montageart | Klemmbefestigung |
| Beleuchtung | Für Beleuchtung und Kontrollschaltung |
| Drucktaster | Auch für KNX-Anwendungen: Taster 1-fach und Gruppentaster 1-fach |

Nachhaltigkeit

| | |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC frei | Ja |
| RoHS-konform | Ja |