



16512049

Wippe mit klarer Linse und abtastbarem Symbol Licht R.1/R.3 polarweiß, glänzend

Technische Eigenschaften

Architektur

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

Werkstoff

| | |
|------------|-------------|
| Farbe | Polarweiß |
| RAL Nummer | 9010 |
| Glanzgrad | Glänzend |
| Werkstoff | Thermoplast |
| Oberfläche | Unbehandelt |

Abmessungen

| | |
|--------|----------|
| Höhe | 57,80 mm |
| Breite | 57,80 mm |
| Tiefe | 20 mm |

Konnektivität

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

Ausstattung

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

Zubehör

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

Sicherheit

| | |
|--------------------------------|------|
| IP-Klasse (Ingress Protection) | IP44 |
| Stoßfestigkeit IK | IK05 |

Texte

| | |
|----------------------|---|
| Aufdruck | Ohne Aufdruck |
| Montageart | Klemmbefestigung |
| Beleuchtung | Für Beleuchtung und Kontrollschaltung |
| Drucktaster | Auch für KNX-Anwendungen: Taster 1-fach |
| Wippschalter/-taster | Für Wipptaster beleuchtet |

Geeignet für

| |
|------------|
| Berker R.x |
|------------|

Nachhaltigkeit

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