



WYA216

Wippe kallysto mit Kontrollfenster und Kennzeichnung 0 und 1, aluinium

Technische Eigenschaften

Architektur

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

Bedienelemente und Anzeigen

| | |
|-------------------|---|
| Anzahl der Tasten | 1 |
|-------------------|---|

Werkstoff

| | |
|------------|-------------------|
| Farbe | Silber |
| RAL Nummer | 9006 |
| Werkstoff | Polycarbonat (PC) |
| Oberfläche | Lackiert |

Abmessungen

| | |
|--------|----------|
| Höhe | 17 mm |
| Breite | 56,50 mm |
| Tiefe | 10,50 mm |

Konnektivität

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

Sicherheit

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

Nachhaltigkeit

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