

Produktdatenblatt

Art. Nr. 76.354.4035.2

Gehäuseoberteil BAS GOT GI 40HM32 50 A2

revos BASIC Baugröße 16H Gehäuseoberteil mit M32 Stutzen
oben, hohe Bauform, Einhandverriegelung

| | |
|----------------|---------------|
| Art. Nr. | 76.354.4035.2 |
| EAN | 4015573654662 |
| Bestelleinheit | 1 Stück |

Zulassungen

Technische Daten

Allgemein

| | |
|--|-------------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminio |
| Farbe | grau |
| Oberfläche | pulverbeschichtet |
| Schutzart (IP) | sonstige |
| UV-beständig | ja |
| Brennbarkeitsklasse des Isolierstoffs nach UL 94 | sonstige |
| Einsatztemperaturbereich min. | -40 °C |
| Einsatztemperaturbereich max. | 120 °C |

Ausführung

| | |
|-------------------------|----------------|
| Baugröße | 16H |
| Ausführung | Stecker |
| Art der Verriegelung | Längsbügel |
| Kabeleinführung | oben |
| Art der Kabeleinführung | Gewindestutzen |
| Mit Kabelverschraubung | nein |
| Gewindegröße M | 32 |
| Gewindegröße PG | |
| Klappdeckel | nein |
| EMV-Ausführung | nein |
| Länge | 94 mm |
| Breite | 43 mm |
| Höhe | 76 mm |

