

075040110

Profilgehäuse NoVoTronic

233 x 121 x 300 mm

Profilgehäuse NoVoTronic 233 x 121 x 300 mm

[Kataloge](#)[Montageanleitung](#)[Konformitätserklärungen](#)[Technische Zeichnung](#)[3D Daten](#)

Technische Daten

| | |
|-------------------------|---|
| Höhe | 121 mm |
| Breite | 233 mm |
| Tiefe | 300 mm |
| Gehäusematerial | Gehäuseprofil: DIN EN 573 EN AW-ALMgSi, Gehäusedeckel: DIN EN 1706 EN AC-AISI 12 (Fe) |
| Farbe Elektronikgehäuse | Pulverbeschichtung, Gehäuse RAL 9005, tiefschwarz, Funktionseinschubstreifen RAL 3003, rubinrot |
| Schutzart | IP65 |
| Schutzart Norm | EN 60529 |
| min. Temperatur | -30 °C |
| max. Temperatur | 80 °C |

Kaufmännische Daten

| | |
|--------------------|---------------|
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Zolltarifnummer | 76169990 |
| Gewicht | 3.06 kg |
| GTIN | 4250157902245 |

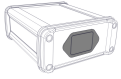
ETIM Klassifikation

| | |
|--------|----------|
| ETIM 8 | EC001031 |
|--------|----------|

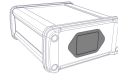
ROSE SYSTEMTECHNIK GMBH
Erbeweg 13-15
32457 Porta Westfalica, Germany

Tel.: +49 571 50 41-0
Fax: +49 571 50 41-6
Mail: rose@rose-pw.de

Zubehör



839000030
Batterieeinschubfach 9V Block



839000060
Batterieeinschubfach 4 x AA Zellen