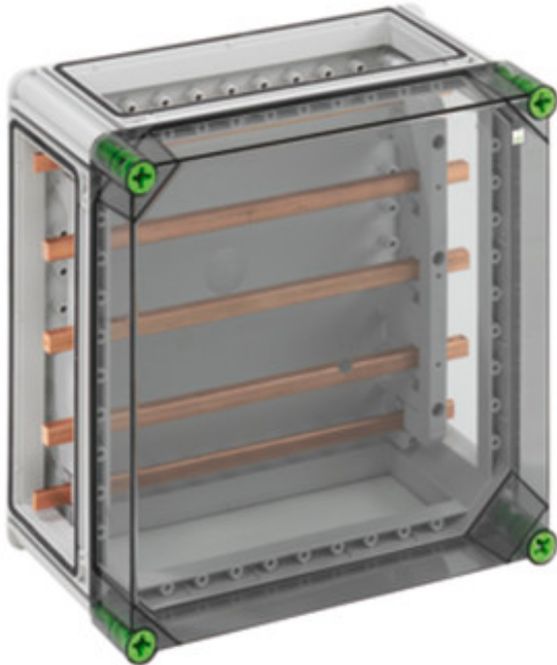




SAMMELSCHIENENGEHÄUSE

GSi 253



GSi 253

Sammelschienegehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

320 x 320 x 179 mm
 Artikelnummer: 04025301

Sammelschienegehäuse - Industrie Qualität -, 5-polig, 250 A, mit CU-Schienen, L1...L3: 12 x 10 mm, N: 12 x 10 mm, PE: 12 x 10 mm, ohne Klemmen, zur individuellen Bestückung, 3 x Gehäuseverbinder (GGV)

mit transparentem Deckel



Technische Daten

Abmessungen

| | |
|---------|--------|
| Breite: | 320 mm |
| Länge: | 320 mm |
| Höhe: | 179 mm |

Werkstoff:

| | |
|-----------------|----------------------------------|
| Kasten: | Polycarbonat, glasfaserverstärkt |
| Deckel: | Polycarbonat, transparent |
| Dichtung: | Polyurethan |
| Deckelschraube: | Polyamid 6, glasfaserverstärkt |

Umgebungsbedingungen

| | |
|--|--------|
| Max. rel. Luftfeuchte bei 25° C (kurzfristig): | 95% |
| Max. rel. Luftfeuchte bei 40° C: | 50% |
| Umgebungstemp. (24 Stunden): | 35 °C |
| Umgebungstemp. (maximal): | 40 °C |
| Umgebungstemp. (minimal): | -25 °C |



SAMMELSCHIENENGEHÄUSE

GSI 253

Weitere Eigenschaften

| | |
|----------------------------------|---|
| Schutzklasse: | II |
| Bemessungsisolationsspannung AC: | 690 V |
| Bemessungsstrom: | 250 A |
| Bemessungsisolationsspannung DC: | 1000 V |
| Anreihbar: | Ja |
| PVC-frei: | Ja |
| Schwermetallfrei: | Ja |
| Schutzart: | IP65 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1 |
| Witterungsbeständigkeit: | Ja |
| Polzahl: | 5 |
| Drehmoment der Deckelschraube: | 2.5 N m |