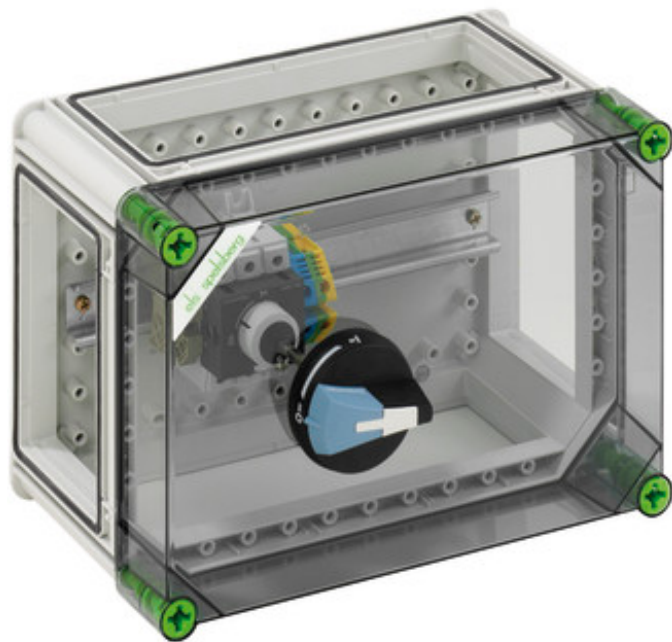




TRENNSCHALTERGEHÄUSE

# GTE 106



## GTE 106

### Trennschaltergehäuse

**INDIVIDUALISIERBAR**

320 x 220 x 179 mm  
 Artikelnummer: 03210601

Lasttrennschaltergehäuse - Industrie Qualität - mit externer Betätigung, abschließbar, 1 x Lasttrennschalter 63A, 3-polig schaltend, Käfigklemme 2,5 - 35 mm<sup>2</sup>, für CU - Leiter, PE/N-Klemme 16 mm<sup>2</sup>, 3 x Gehäuseverbinder (GGV)

mit transparentem Deckel



## Technische Daten

### Abmessungen

Breite:	320 mm
Länge:	220 mm
Höhe:	179 mm

### Werkstoff:

Kasten:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt
Deckel:	Polycarbonat
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



---

TRENNSCHALTERGEHÄUSE

# GTE 106

---

## Weitere Eigenschaften

Schutzklasse:	II
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Bemessungsstrom:	63 A
Bemessungsisolationsspannung DC:	1000 V
Bemessungsbetriebsstrom:	63 A
Anreihbar:	Ja
PVC-frei:	Ja
Schwermetallfrei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Schutzart:	IP65 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Witterungsbeständigkeit:	Ja
Drehmoment der Deckelschraube:	2.5 N m