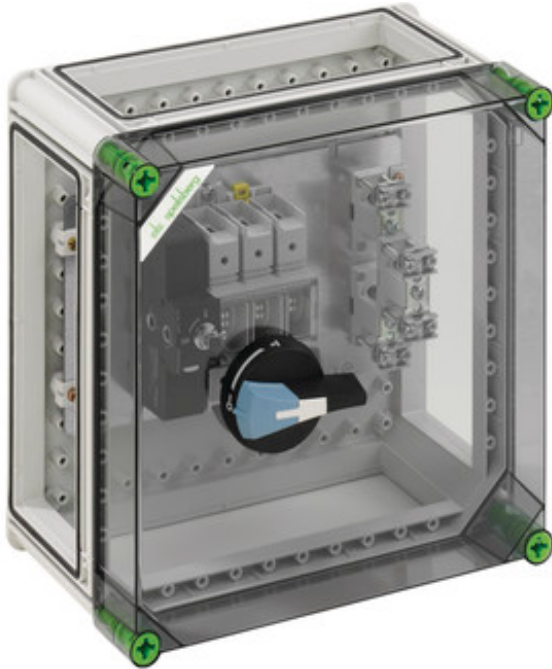




TRENNSCHALTERGEHÄUSE

GTE 216



GTE 216

Trennschaltergehäuse

CUSTOMIZABLE

320 x 320 x 179 mm
 Artikelnummer: 03221601

Lasttrennschaltergehäuse - Industrie Qualität - mit externer Betätigung, abschließbar, 1 x Lasttrennschalter 160A, 3-polig schaltend, Käftgklemme 10 - 70 mm², für CU - Leiter, PE/N-Klemme 2 x 50 mm², 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
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



GTE 216

Weitere Eigenschaften

Schutzklasse:	II
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Bemessungsstrom:	160 A
Bemessungsisolationsspannung DC:	1000 V
Bemessungsbetriebsstrom:	160 A
Anreihbar:	Ja
PVC-frei:	Ja
Schwermetallfrei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Schutzart:	IP65 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Witterungsbeständigkeit:	Ja