



LEERGEHÄUSE

# TG ABS 88-6-to



## TG ABS 88-6-to

Leergehäuse

**CUSTOMIZABLE**

84 x 82 x 55 mm

Artikelnummer: 10100301

Leergehäuse, Kasten: ABS, grau ähnlich RAL 7035, Deckel: Polycarbonat, transparent

IP66  
IP67

IK07



690V  
AC

1000V  
DC



## Technische Daten

### Abmessungen

Breite:	84 mm
Länge:	82 mm
Höhe:	55 mm
Innenhöhe:	39 mm

### Werkstoff

Kasten:	ABS, grau ähnlich RAL 7035
Deckel:	Polycarbonat, transparent
Dichtung:	Polyurethan
Deckelschraube:	Edelstahl V2A, Schnellverschluss

### Weitere Eigenschaften

Schutzklasse:	II - Schutzisoliert nach VDE 0106
---------------	-----------------------------------

## Zubehör

DAE M12 - Druckausgleichelement

LFR - Stufenbohrer

NS 35-66 - Normschiene

TG ABL - Aussenbefestigungslaschens.

TG DVS-42 - Deckelverliersicherung

TG MPI-88 - Montageplatte

TG MPS-88 - Montageplatte

TG PST1 - Plombierset

TS 15-66 - Normschiene



LEERGEHÄUSE

# TG ABS 88-6-to

Bemessungsisolationsspannung AC:	690V V
Bemessungsisolationsspannung DC:	1000 V
Schwermetallfrei:	Ja
PVC-frei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Geeignet für Aussenanwendung:	Nein
Leitungseinführungen:	Nein
Brennverhalten nach UL:	HB nach UL94
Brennverhalten nach VDE:	650°C nach VDE 0471/ EN 60695
Witterungsbeständigkeit:	Nein
Schutzart:	IP66/IP67 - nach EN60529 / DIN VDE 0470-1
Schlagfestigkeit:	IK07 nach DIN EN 5012 / VDE 0470 Teil 100

## Umgebungsbedingungen

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