



LEERGEHÄUSE

# TG PC 88-9-to



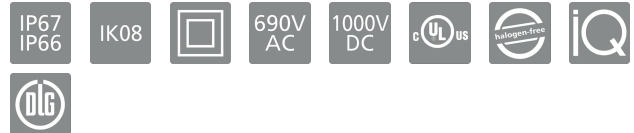
## TG PC 88-9-to

Leergehäuse

**CUSTOMIZABLE**

84 x 82 x 85 mm  
 Artikelnummer: 20150301

Leergehäuse - Industrie Qualität, Kasten: Polycarbonat, lichtgrau ähnlich RAL 7035, Deckel: Polycarbonat, transparent, mit Schnellverschluss, mit Deckelverliersicherung



## Technische Daten

### Abmessungen

Breite:	84 mm
Länge:	82 mm
Höhe:	85 mm
Innenhöhe:	69 mm

### Werkstoff

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

## 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

## Umgebungsbedingungen

Umgebungstemp. (minimal):	-35 °C
Umgebungstemp (maximal):	80 °C
Umgebungstemp. (24 Stunden):	60 °C
Max. rel. Luftfeuchte bei 25° C (kurzfristig):	95%
Max. rel. Luftfeuchte bei 40° C:	50%



LEERGEHÄUSE

# TG PC 88-9-to

## Weitere Eigenschaften

Schutzart:	IP66/IP67 - nach EN60529 / DIN VDE 0470-1
Schlagfestigkeit:	IK08 nach DIN EN 5012 / VDE 0470 Teil 100
Schutzklasse:	II - Schutzisoliert nach VDE 0106
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	1000 V
Schwermetallfrei:	Ja
PVC-frei:	Ja
Silikonfrei:	Ja
Leitungseinführungen:	Nein
Brennverhalten nach UL 50 / UL 746C:	5VA nach UL 50 / UL 746C
Brennverhalten nach UL 94:	V-2 nach UL 94
Brennverhalten nach VDE:	960°C nach VDE 0471/ EN 60695
Witterungsbeständigkeit:	Ja - nach UL 746 C