



LEERGEHÄUSE

TK PC 1811-16-tm

TK PC 1811-16-tm

Leergehäuse

CUSTOMIZABLE

180 x 110 x 165 mm
 Artikelnummer: 13800601

Leergehäuse - Industrie Qualität, Kasten: glasfaserverstärktes Polycarbonat, grau, ähnlich RAL 7035, Deckel: Polycarbonat, transparent

mit metrischen Vorprägungen



Technische Daten

Masse

Breite:	180 mm
Länge:	110 mm
Höhe:	165 mm
Innenhöhe:	150 mm

Werkstoff

Kasten:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt, grau ähnlich RAL 7035
Deckel:	Polycarbonat, transparent
Dichtung:	Polyurethan
Deckelschraube:	Polyamid 6, glasfaserverstärkt

Weitere Eigenschaften

Zertifikate



Zubehör

NS 35-81

MPS-KRI

TK MPI-1811

NS 35-144

ASS-gro

HBA

TK ABL



LEERGEHÄUSE

TK PC 1811-16-tm

Schutzklasse: II - Schutzisoliert
nach VDE 0106

Bemessungsisolationsspannung
AC: 690V V

Bemessungsisolationsspannung
DC: 1000 V

Schwermetallfrei: Ja

PVC-frei: Ja

Silikonfrei: Ja

Geeignet für Aussenanwendung: Ja

Brennverhalten nach UL: V-2 nach UL 94

Brennverhalten nach VDE: 960°C nach VDE
0471/ EN 60695

plombierbar: Ja

Witterungsbeständigkeit: Ja

Leitungseinführungen: Ja

Schutzart: IP66 - nach EN
60529 / DIN VDE
0470-1

Schlagfestigkeit: IK08 nach DIN EN
5012 / VDE 0470
Teil 100

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%