



LEERGEHÄUSE

TK PS 99-8-to



TK PS 99-8-to

Leergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

94 x 94 x 81 mm

Artikelnummer: 11150301

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

ohne Vorprägungen











Technische Daten

Abmessungen

Breite:	94 mm
Länge:	94 mm
Höhe:	81 mm
Innenhöhe:	69 mm

Werkstoff:

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

Zubehör

MPS-KRI - Montageplatte

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%





LEERGEHÄUSE

TK PS 99-8-to

Weitere Eigenschaften

•	
Schutzart:	IP66 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Schlagfestigkeit:	IK07 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
Geeignet für Aussenanwendung:	Nein
Brennverhalten nach UL 94:	HB nach UL94
Brennverhalten nach VDE:	650°C nach VDE 0471/ EN 60695
plombierbar:	Ja
Witterungsbeständigkeit:	Nein
Leitungseinführungen:	Nein
Drehmoment der Deckelschraube:	1.2 N m
Drehmoment der Dombefestigung:	1.5 N m
Drehmoment des Aussenscharniers:	1.5 N m