



**LEERGEHÄUSE** 

## TK PS 1111-7-m



#### TK PS 1111-7-m

#### Leergehäuse

### CUSTOMIZABLE

110 x 110 x 66 mm Artikelnummer: 10540401

Leergehäuse, Kasten und Deckel: Polystyrol, grau, ähnlich RAL 7035

mit metrischen Vorprägungen













#### **Technische Daten**

#### Abmessungen

Breite:	110 mm
Länge:	110 mm
Höhe:	66 mm
Innenhöhe:	53 mm

#### Werkstoff:

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

#### Zubehör

ASS-kl - Aussenscharnier-Set
HBA - Handbetätigungsaufsatz
MPS-KRI - Montageplatte
NS 35-81 - Normschiene
TK DST - Distanzhalterset
TK MPI-1111 - Montageplatte
TS 15-92 - Normschiene

### 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 1111-7-m

## **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:	Ja