

Leergehäuse

# TK PC 1813-8f-m



#### TK PC 1813-8f-m

#### Leergehäuse

#### INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 12791501 Maße: 180 x 130 x 84 mm

Leergehäuse IP 66 Polycarbonat

Kasten und Deckel glasfaserverstärktes Polycarbonat grau ähnlich RAL 7035, metrische Vorprägungen



















# **Produkteigenschaften**

#### elektrische Eigenschaften

Schutzart UL:	4X, 12/12K
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	1000 V
Schutzart:	IP66
Schutzklasse:	II

#### **Farben**

Farbe Unterteil:	grau
Farbe Oberteil:	grau

#### **Abmessungen**

Breite:	180 mm
Länge:	130 mm

#### **Abmessungen**

Höhe:	84 mm
-------	-------

#### Materialeigenschaften

für Außeneinsatz geeignet:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	V2
Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	850 °C
halogenfrei:	ja
Industriequalität:	ja



## mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Wand-/Deckenmontage
plombierbar:	ja
Drehmoment der Deckelschraube:	1.2 Nm
Anreihbar:	ja
Schlagfestigkeit:	IK08

## Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-35 °C
Umgebungstemperatur max.:	80 °C
Umgebungstemperatur 24h:	60 °C

#### Werkstoff

Material Unterteil:	Polycarbonat
Material Oberteil:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt
Material Dichtung:	Polyurethan
Material Deckelschraube:	Polyamid, glasfaserverstärkt

#### Zertifikate

Prüfzeichen:	DLG bestätigte Ammoniakbeständigkeit nach DLG- Prüfvorschrift
Prüfzeichen:	UL UL (50 & CSA 22.2 No. 94.1-07, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-07)
Prüfzeichen:	DNVGL zertifiziert - Klasse: Schiffe & Offshore-Anlagen



#### Zubehör

19000101 - HBA - Handbetätigungsaufsatz

19000501 - ASS-gro - Außenscharnier-Set

19400101 - TK ABL - Außenbefestigungslaschenset

19501101 - TK MPI-1813 - Montageplatte

19701101 - TK MPS-1813 - Montageplatte

19715401 - TS 15-154 - Normschiene

19814401 - NS 35-144 - Normschiene