

Leergehäuse

TK PC 75-4-2tv



TK PC 75-4-2tv

Leergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 13847501

Maße: 65 x 50 x 35 mm

Leergehäuse IP66 Polycarbonat, mit integrierter Kabelverschraubung (KVR), Dichtbereich 5 - 10 mm

Kasten glasfaserverstärktes Polycarbonat grau ähnlich RAL 7035, Deckel Polycarbonat transparent, mit 2 integrierten Kabelverschraubungen (Dichtbereich 5-10 mm)



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:	transparent

Abmessungen

Breite:	65 mm
Länge:	50 mm

Abmessungen

Höhe:	35 mm
Innenhöhe:	24 mm

Materialeigenschaften

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

mechanische Eigenschaften

für Dichtbereich max:	10 mm
Befestigungsart:	Wand-/Deckenmontage
Drehmoment der Deckelschraube:	1.2 Nm
Anreihbar:	ja
für Dichtbereich min:	5 mm
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
Material Dichtung:	Polyurethan
Material Deckelschraube:	Edelstahl V2A

Zertifikate

Prüfzeichen:	DLG bestätigte Ammoniakbeständigkeit nach DLG- Prüfvorschrift
Prüfzeichen:	DNVGL zertifiziert - Klasse: Schiffe & Offshore-Anlagen

Zubehör

[19400201 - TK ABP-55/75 - Außenbefestigungsplatte](#)

[19411001 - TK MLH-55/75 - Montage-/Leiterplattenhalter](#)

[19507501 - TK MPI-75 - Montageplatte](#)