

Tomt kabinet

## TK PC 1005-4-o



### TK PC 1005-4-o

Tomt kabinet

TILPASSELIG

Dette: 12048001

Dimensioner: 100 x 52 x 37 mm

Tomt kabinet, med kapslingsklasse IP66, Polycarbonat, Certificeret iht. UL (UL 508 & CSA C22.2 No. 14-13, UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-7 & UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-7), DLG (ammoniakresistens), DNV (klasse: Skibe & offshore-anlæg),  $U_i=690V$  AC,  $U_i=1000V$  DC, Indvendige fastgørelsessteder, til installationer i industrimiljøer og beskyttede områder udendørs

**Kasser: Polycarbonat, grå, Dæksel:**  
**Polycarbonat, grå, Glatte sider**



## Tekniske data

### elektriske egenskaber

Dimensioneringsisolationsspænding AC:	690 V
Dimensioneringsisolationsspænding DC:	1000 V
Beskyttelsesklasse:	II
Kapslingsklasse:	IP66
UL Type Rating:	4X, 12/12K

### Farver

Farve underdel:	grå
Farve overdel:	grå

### Mål

Bredde:	100 mm
Længde:	52 mm
Højde:	37 mm

### Materialeegenskaber

UV-beständig:	ja
halogenfri:	ja
Brandbarhedsklasse iht. UL94:	V2
Glødetrådsstyrke iht. EN 60695-2-11:	960 °C
Industrikvalitet:	ja

### mekaniske egenskaber

Fastgørelsestyp:	Væg/loftsmontage
Slagstyrke:	IK08
plomberbar:	ja
Dækselskruens drejemoment:	1.2 Nm
Kan monteres i række:	ja
Type overdel:	Dæksel
Fastgørelse:	Indvendige fastgørelsessteder

## Omgivelsesforhold

maks. relativ luftfugtighed 25°C:	95 %
maks. relativ luftfugtighed 40°C:	50 %
Omgivelsestemperatur min.:	-35 °C
Omgivelsestemperatur maks.:	80 °C
Omgivelsestemperatur 24h:	60 °C
Installationssted:	Beskyttet udendørs område
Anvendelsessted:	Installationer i industrimiljøer og beskyttede områder udendørs

## Materiale

Materiale underdel:	Polycarbonat
Materiale overdel:	Polycarbonat
Materiale tætning:	Polyurethan
Materiale dækselskruer:	Rustfrit stål V2A

## Certifikater

Kontrolmærke:	UL (UL 508 & CSA C22.2 No. 14-13, UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-7 & UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-7)
Kontrolmærke:	DLG (ammoniakresistens)
Kontrolmærke:	DNV (klasse: Skibe & offshore-anlæg)

## Tilbehør

[19020001 - TK ES-55/75/1005 - Indbygningskrue](#)

## Cable gland

