

Tomkapsling

## TK PC 3625-11-tm



### TK PC 3625-11-tm

Tomkapsling

ANPASSNINGSBAR

Produktnummer: 13701201

E-nummer: 2501534

Dimensioner: 361 x 254 x 111 mm

Tomkapsling, med skyddsklass IP66, Polykarbonat, Certifierad enligt UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-07, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-07), DLG (Amoniakresistent), DNV,  $U_i=690V$  AC,  $U_i=1000V$  DC, Inre fästpunkter, För installation i industri miljö och skyddad utomhusinstallation

**Kapsling: Polykarbonat, grå, Lock: Polykarbonat, transparent, Demonterbara membran, M20/M25/M32/M40, (42 Sida)**



## Tekniska data

### Elektriska egenskaper

Nominell isolationsspänning AC:	690 V
Nominell isolationsspänning DC:	1000 V
Skyddsklass:	II
Skyddstyp:	IP66
UL Type Rating:	4X, 12/12K

### Färger

Färg underdel:	grå
Färg överdel:	transparent

### Mått

Bredd:	361 mm
Längd:	254 mm
Höjd:	111 mm

### Materialegenskaper

UV-beständig:	ja
halogenfri:	ja
Brännbarhetsklass enligt UL94:	V2
Glödtrådtest enligt EN 60695-2-11:	960 °C
Industrikvalitet:	ja

### Mekaniska egenskaper (AG)

Monteringstyp:	Vägg-/takmontering
Slagtålighet:	IK08
förseglingsbar:	ja
Omslagsskruvens vridmoment:	1.2 Nm
Staplingsbar:	ja
Typ av överdel:	Skydd
Fastsättning:	Inre fästpunkter

## Miljöförhållanden

max. relativ luftfuktighet 25 °C:	95 %
max. relativ luftfuktighet 40 °C:	50 %
Omgivningstemperatur min.:	-35 °C
Omgivningstemperatur max.:	80 °C
Omgivningstemperatur 24h:	60 °C
Installationsområde:	skyddat område utomhus
Plats:	Installation i industriella miljöer och skyddad utomhusmiljö

## Material

Material nederdel:	Polykarbonat
Material överdel:	Polykarbonat
Material tätning:	Polyuretan
Material omslagsskruv:	Polyamid, glasfiberförstärkt

## Certifikat

Godkännanden:	UL (UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-07, UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-07)
Godkännanden:	DLG (Amoniakresistent)
Godkännanden:	DNV

## Tillbehör

[19400101 - TK ABL - Set med ytterfastsättningsflik](#)

[19000501 - ASS-gro - Ytter gångjärn](#)

[19000101 - HBA - Överdel manuell manövrering](#)

[19501201 - TK MPI-3625 - Montageplatta](#)

[19821601 - NS 35-216 - Standardskena](#)

[19833601 - NS 35-336 - Standardskena](#)

## Introduktion/förberedelse

