



LEGE BEHUIZING

# TK PC 75-4-to



## TK PC 75-4-to

Lege behuizing

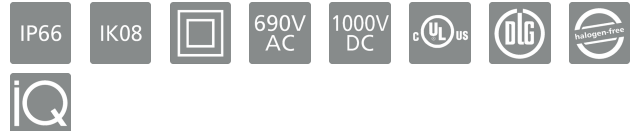
### DE KLANTGERICHTE

65 x 50 x 35 mm

Artikelnummer: 13047501

Lege behuizing - Industriekwaliteit -, Bodem: glasvezel versterkt polycarbonaat, grijs, overeenkomstig RAL 7035, Deksel: polycarbonaat, transparant

glad



## Technische gegevens

### Afmetingen

Breedte:	65 mm
Lengte:	50 mm
Hoogte:	35 mm
Binnen hoogte:	24 mm

### Materiaal:

Behuizing:	Polycarbonaat, glasvezelversterkt, grijs overeenkomstig RAL 7035
Deksel:	Polycarbonaat, transparant
Afdichting:	Polyurethaan
Dekselschroef:	Roestvaststaal V2A
materiaal:	Polycarbonaat

## Toebehoren

TK MPI-75 - montageplaat

TK ABP-55/75 - buitliggende bevestigingsplaat

TK ES-55/75/1005 - inbouwschroef

TK MLH-55/75 - montage-/printplaathouder



LEGE BEHUIZING

# TK PC 75-4-to

## Andere eigenschappen

Beschermingsklasse:	IP66 - conform EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Beschermingsgraad:	IK08 conform DIN EN 5012 / VDE 0470 deel 100
Beschermingsniveau:	II - dubbelgeïsoleerd conform VDE 0106
Omgevingstemp. (minimaal):	-35 °C
Omgevingstemp. (maximaal):	80 °C
Omgevingstemp. (24-uurs):	60 °C
doorslagspanning AC:	690 V
doorslagspanning DC:	1000 V
Zware metalen-vrij:	Ja
PVC-vrij:	Ja
Siliconenvrij:	Ja
Geschikt voor gebruik buitenshuis:	Ja
Ontbrandings gedrag volgens UL 50 / UL 746C:	5VA nach UL 50 / UL 746C
Ontbrandings gedrag volgens UL 94:	V-2 conform UL 94
Ontbrandings gedrag volgens VDE:	960°C conform VDE 0471/ EN 60695
Max. relatieve vochtigheid bij 25 °C (kortdurend):	95%
Max. relatieve vochtigheid bij 40° C:	50%
Weerbestendig:	Ja
Draaimoment van de dekselschroef:	1.2 N m
Voorgestante openingen:	Nee
Draaimoment van de doornbevestiging:	1.5 N m
Draaimoment van het buitenscharnier:	1.5 N m