



LEGE BEHUIZING

## TK PS 99-6-tm



### TK PS 99-6-tm

Lege behuizing

**CUSTOMIZABLE**

94 x 94 x 57 mm

Artikelnummer: 10600301

Lege behuizing, bodem: polystyreen, grijs, overeenkomstig RAL 7035, deksel: polycarbonaat, transparant

met metrische voorstansingen

IP66

IK07



690V  
AC

1000V  
DC



## Technische gegevens

### Afmetingen

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Breedte:          | 94 mm |
| Lengte:           | 94 mm |
| Hoogte:           | 57 mm |
| Inwendige lengte: | 45 mm |

### Materiaal

|                |  |
|----------------|--|
| Kast:          | polystyreen, grijs<br>overeenkomstig<br>RAL 7035 |
| Deksel:        | Polycarbonaat,<br>transparant                    |
| Dichting:      | Polyurethaan                                     |
| Dekselschroef: | Polyamide 6,<br>glasvezelversterkt               |

### Andere eigenschappen

|                    |                  |
|--------------------|------------------|
| Beschermingsgraad: | IK07 conform DIN |
|--------------------|------------------|

## Toebehoren

MPS-KRI - montageplaat



LEGE BEHUIZING

# TK PS 99-6-tm

EN 5012 / VDE  
0470 Teil 100

|   |  |
|---|--|
| Beschermingsniveau:                                   | II -<br>dubbelgeïsoleerd<br>conform VDE 0106 |
| Omgevingstemp. (minimaal):                            | -25 °C                                       |
| Omgevingstemp. (maximaal):                            | 40 °C  |
| Omgevingstemp. (24-uurs):                             | 35 °C  |
| doorslagspanning AC:                                  | 690V V                                       |
| doorslagspanning DC:                                  | 1000 V                                       |
| Zware metalen-vrij:                                   | Ja   |
| PVC-vrij:   | Ja   |
| Siliconenvrij:  | Ja   |
| Geschikt voor gebruik buitenshuis:                    | Nee  |
| Ontbrandings gedrag volgens UL:                       | HB conform UL 94                             |
| Ontbrandings gedrag volgens VDE:                      | 650°C conform VDE<br>0471/ EN 60695          |
| verzegelset:  | Ja   |
| Max. relatieve vochtigheid bij 25° C<br>(kortdurend): | 95%  |
| Max. relatieve vochtigheid bij 40° C:                 | 50%  |
| Weerbestendig:  | Nee  |
| Voorgestante openingen:                               | Ja   |