



LEGE BEHUIZING

## TK PS 1111-7-m



### TK PS 1111-7-m

Lege behuizing

**CUSTOMIZABLE**

110 x 110 x 66 mm  
Artikelnummer: 10540401

Lege behuizing, bodem en deksel: polystyreen, grijs, overeenkomstig RAL 7035

met metrische voorstansingen



## Technische gegevens

### Afmetingen

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Breedte:          | 110 mm |
| Lengte:           | 110 mm |
| Hoogte:           | 66 mm  |
| Inwendige lengte: | 53 mm  |

### Materiaal

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

### Andere eigenschappen

## Toebehoren

ASS-kl - uitwendig scharnier-set

HBA - Opzetstuk voor handbediening

MPS-KRI - montageplaat

NS 35-81 - DIN-rail

TK DST - afstand houder set

TK MPI-1111 - montageplaat

TS 15-92 - DIN-rail



## LEGE BEHUIZING

**TK PS 1111-7-m**

|                    |  |
|--------------------|--|
| Beschermingsgraad: | IK07 conform DIN<br>EN 5012 / VDE<br>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 |
|-------------------------|----|