



LEGE BEHUIZING

TK PS 1818-6f-to



TK PS 1818-6f-to

Lege behuizing

CUSTOMIZABLE

182 x 180 x 63 mm

Artikelnummer: 11101301

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

glad



Technische gegevens

Afmetingen

| | |
|-------------------|--------|
| Breedte: | 182 mm |
| Lengte: | 180 mm |
| Hoogte: | 63 mm |
| Inwendige lengte: | 48 mm |

Materiaal

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

Andere eigenschappen

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

Toebehoren

ASS-gro - uitwendig scharnier-set

HBA - Opzetstuk voor handbediening

MPS-KRI - montageplaat

NS 35-144 - DIN-rail

TK ABL - buitenbevestigingsogenset

TK MPI-1818 - montageplaat



LEGE BEHUIZING

TK PS 1818-6f-to

EN 5012 / VDE
0470 Teil 100

| | |
|---|--|
| Beschermingsniveau: | II - dubbelgeïsoleerd 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 0471/ EN 60695 |
| verzegelset: | Ja |
| Max. relatieve vochtigheid bij 25° C (kortdurend): | 95% |
| Max. relatieve vochtigheid bij 40° C: | 50% |
| Weerbestendig: | Nee |
| Voorgestante openingen: | Nee |