



LEGE BEHUIZING

TK PS 2518-16-o

TK PS 2518-16-o

Lege behuizing

CUSTOMIZABLE

254 x 180 x 165 mm
Artikelnummer: 10940801

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

glad



Technische gegevens

Afmetingen

| | |
|-------------------|--------|
| Breedte: | 254 mm |
| Lengte: | 180 mm |
| Hoogte: | 165 mm |
| Inwendige lengte: | 150 mm |

Materiaal

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

Andere eigenschappen

Toebehoren

- ASS-gro - uitwendig scharnier-set
- HBA - Opzetstuk voor handbediening
- MPS-KRI - montageplaat
- NS 35-216 - DIN-rail
- TK ABL - buitenbevestigingsogenset
- TK MPI-2518 - montageplaat



LEGE BEHUIZING

TK PS 2518-16-o

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