



LEGE BEHUIZING

TG ABS 2015-9-o

TG ABS 2015-9-o

Lege behuizing

CUSTOMIZABLE

202 x 152 x 90 mm

Artikelnummer: 10040901

Lege behuizing, bodem en deksel: ABS, grijs, overeenkomstig RAL 7035, {mit Schnellverschluss}, {mit Deckelverliersicherung}

IP66
IP67

IK07



690V
AC

1000V
DC



Technische gegevens

Afmetingen

| | |
|-------------------|--------|
| Breedte: | 202 mm |
| Lengte: | 152 mm |
| Hoogte: | 90 mm |
| Inwendige lengte: | 74 mm |

Materiaal

| | |
|-----------------|--|
| Kast: | ABS, grijs overeenkomstig RAL 7035 |
| Deksel: | ABS, grijs overeenkomstig RAL 7035 |
| Dichting: | Polyurethaan |
| Deksel Schroef: | RVS V2A, Schelsluiting |

Andere eigenschappen

Toebehoren

DAE M12 - ontluichtingsstop

LFR - schijvenboor

NS 35-168 - DIN-rail

TG ABL - Externe bevestigingsogen

TG DVS-57 - deksel verliesbeveiliging

TG ISS - Scharnierset

TG MPI-2015 - montageplaat

TG MPS-2015 - montageplaat

TG PST2 - verzegelset

TS 15-168 - DIN-rail



LEGE BEHUIZING

TG ABS 2015-9-0

| | |
|--------------------|--|
| 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 |
|----------------|----|

| | |
|-------------------------|-----|
| Voorgestante openingen: | Nee |
|-------------------------|-----|

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Ontbrandings gedrag volgens UL: | HB conform UL 94 |
|---------------------------------|------------------|

| | |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| Ontbrandings gedrag volgens VDE: | 650°C conform VDE 0471/ EN 60695 |
|----------------------------------|-------------------------------------|

| | |
|---|-----|
| Max. relatieve vochtigheid bij 25° C (kortdurend): | 95% |
|---|-----|

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Max. relatieve vochtigheid bij 40° C: | 50% |
|---------------------------------------|-----|

| | |
|----------------|-----|
| Weerbestendig: | Nee |
|----------------|-----|