

lege behuizing

## TG ABS 2012-8-to



### TG ABS 2012-8-to

lege behuizing

AANPASBAAR

Artikelnummer: 10100801

Afmetingen: 202 x 122 x 75 mm

lege behuizing, met beschermingsgraad IP66/IP67, abs,  $U_i=690V$  AC,  $U_i=1000V$  DC, montage openingen aan de binnenzijde, voor standaard binneninstallaties, met snelsluitschroeven

**Onderbak: ABS, grijs, Deksel: Polycarbonaat, transparant, gladde zijkanten**

**Meegeleverd toebehoren: deksel verliesbeveiligingen, 4 bevestigingsschroeven**



Naar industrieel product: 20100801

## Technische gegevens

### Elektrische eigenschappen

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Doorslagspanning AC: | 690 V     |
| Doorslagspanning DC: | 1000 V    |
| Beschermingsklasse:  | II        |
| Beschermingsgraad:   | IP66/IP67 |
| UL Type Rating:      | g.g.      |

### Kleuren

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| Kleur onderbak: | grijs       |
| Kleur deksel:   | transparant |

### Afmetingen

|          |           |
|----------|-----------|
| Breedte: | 202 mm    |
| Lengte:  | 122 mm    |
| Hoogte:  | 75 mm     |
| Gewicht: | 0.3785 kg |

### Materiaal eigenschappen

|                                      |                        |
|--------------------------------------|------------------------|
| uv-bestendig:                        | nee                    |
| halogeenvrij:                        | ja                     |
| Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94: | HB                     |
| Gloeidraadbestendigheid:             | 650 °C (EN 60695-2-11) |

### Mechanische eigenschappen

|                   |                                      |
|-------------------|--------------------------------------|
| Bevestigingstype: | Wand-/plafondmontage                 |
| Slagvastheid:     | IK07                                 |
| Koppelbaar:       | ja                                   |
| Type bovendeel:   | Deksel                               |
| Bevestiging:      | montage openingen aan de binnenzijde |

## Omgevingscondities

|  |        |
|--|--------|
| Max. relatieve luchtvochtigheid 25°C:  | 95 %   |
| Max. relatieve luchtvochtigheid 40 °C: | 50 %   |
| Omgevingstemperatuur min.:             | -25 °C |
| Omgevingstemperatuur max.:             | 40 °C  |
| Omgevingstemperatuur 24 uur:           | 35 °C  |
| plaats van de montage:                 | Binnen |

## Sales Information

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| EAN:                  | 4013902814022 |
| ETIM-klasse:          | EC000261      |
| Douanetariefnummer:   | 85389099      |
| Minimum bestelwaarde: | 1             |

## Materiaal

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Materiaal onderbak:      | ABS           |
| Materiaal deksel:        | Polycarbonaat |
| Materiaal afdichting:    | Polyurethaan  |
| Materiaal dekselschroef: | 1.4303        |

## **Toebehoren**

[89602101 - MABF 100-2 - Mast-/buisbevestigingsset](#)

[18200201 - TG ABL - Externe bevestigingsogen](#)

[18200101 - TG ISS - Scharnierset](#)

[18200501 - TG PST2 - verzegelset](#)

[18200701 - TG DVS-57 - deksel verliesbeveiliging](#)

[18600801 - TG MPI-2012 - montageplaat](#)

[18700801 - TG MPS-2012 - montageplaat](#)

[19599501 - LFR - stappenboor](#)

[19718601 - TS 15-184 - DIN-rail](#)

[19818601 - NS 35-184 - DIN-rail](#)

[26241201 - DAE M12 - ontluichtingsstop](#)