

lege behuizing

TG PC 1608-9-o

TG PC 1608-9-o

lege behuizing

AANPASBAAR

Artikelnummer: 20090601

Afmetingen: 162 x 82 x 85 mm

lege behuizing, met beschermingsgraad IP66/IP67, polycarbonaat, gecertificeerd conform UL (UL 508 & CSA C22.2 No. 14-13, UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-7 & UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-7), DLG (ammoniakbestendigheid), $U_i=690V$ AC, $U_i=1000V$ DC, montage openingen aan de binnenzijde, voor industriële installaties en beschermde buiteninstallaties, met snelsluitschroeven

Onderbak: Polycarbonaat, grijs, Deksel: Polycarbonaat, grijs, gladde zijkanten

**Meegelieferd toebehoren:
deksel verliesbeveiliging, 4 bevestigingsschroeven**



Technische gegevens

Elektrische eigenschappen

| | |
|----------------------|-----------|
| Doorslagspanning AC: | 690 V |
| Doorslagspanning DC: | 1000 V |
| Beschermingsklasse: | II |
| Beschermingsgraad: | IP66/IP67 |
| UL Type Rating: | 12 |

Kleuren

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

Afmetingen

| | |
|----------|----------|
| Breedte: | 162 mm |
| Lengte: | 82 mm |
| Hoogte: | 85 mm |
| Gewicht: | 0.264 kg |

Materiaal eigenschappen

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| uv-bestendig: | ja |
| halogeenvrij: | ja |
| Ontvlambaarheidsklasse volgens UL94: | V2 |
| Gloeidraadbestendigheid: | 960 °C (EN 60695-2-11) |

Mechanische eigenschappen

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| Bevestigingstype: | Wand-/plafondmontage |
| Slagvastheid: | IK08 |
| 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.: | -35 °C |
| Omgevingstemperatuur max.: | 80 °C |
| Omgevingstemperatuur 24 uur: | 60 °C |
| plaats van de montage: | beschermde buitenomgeving |

Sales Information

| | |
|-----------------------|---------------|
| EAN: | 4013902813834 |
| ETIM-klasse: | EC000261 |
| Douanetariefnummer: | 85389099 |
| Minimum bestelwaarde: | 1 |

Materiaal

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

Certificaten

| | |
|---------|--|
| Klasse: | UL (UL 508 & CSA C22.2 No. 14-13, UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-7 & UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-7) |
| Klasse: | DLG (ammoniakbestendigheid) |

Toebehoren

[89601101 - MABF 65-2 - Mast-/buisbevestigingsset](#)

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

[18200401 - TG PST1 - verzegelset](#)

[18200601 - TG DVS-42 - deksel verliesbeveiliging](#)

[18600601 - TG MPI-1608 - montageplaat](#)

[18700601 - TG MPS-1608 - montageplaat](#)

[19599501 - LFR - stappenboor](#)

[19714601 - TS 15-144 - DIN-rail](#)

[19814601 - NS 35-144/2 - DIN-rail](#)

[26241201 - DAE M12 - ontluuchtingsstop](#)