



LEGE BEHUIZING

## TG PC 1208-9-0

### TG PC 1208-9-0

Lege behuizing

**CUSTOMIZABLE**

122 x 82 x 85 mm  
Artikelnummer: 20090401

Lege behuizing - Industrie kwaliteit IQ -, bodem en deksel: polycarbonaat, grijs, overeenkomstig RAL 7035, {mit Schnellverschluss}, {mit Deckelverliersicherung}



## Technische gegevens

### Afmetingen

Breedte:	122 mm
Lengte:	82 mm
Hoogte:	85 mm
Inwendige lengte:	69 mm

### Materiaal

Kast:	Polycarbonaat, grijs overeenkomstig RAL 7035
Deksel:	Polycarbonaat, grijs overeenkomstig RAL 7035
Dichting:	Polyurethaan
Dekselschroef:	RVS V2A, Schelsluiting

### Andere eigenschappen

## Toebehoren

DAE M12 - ontluichtingsstop

LFR - schijvenboor

NS 35-104 - DIN-rail

TG ABL - Externe bevestigingsogen

TG DVS-42 - deksel verliesbeveiliging

TG MPI-1208 - montageplaat

TG MPS-1208 - montageplaat

TG PST1 - verzegelset

TS 15-104 - DIN-rail



LEGE BEHUIZING

# TG PC 1208-9-0

Beschermingsgraad: IK08 conform DIN  
EN 5012 / VDE  
0470 deel 100

Beschermingsniveau: II -  
dubbelgeïsoleerd  
conform VDE 0106

Omgevingstemp. (minimaal): -35 °C

Omgevingstemp. (maximaal): 80 °C

Omgevingstemp. (24-uurs): 60 °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: V-2 conform UL 94

Ontbrandings gedrag volgens VDE: 960°C conform VDE  
0471/ EN 60695

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

Max. relatieve vochtigheid bij 40° C: 50%

Weerbestendig: {Ja - nach UL 746 C}