



LEGE BEHUIZING

## TG PC 2015-9-to

### TG PC 2015-9-to

Lege behuizing

**CUSTOMIZABLE**

202 x 152 x 90 mm

Artikelnummer: 20100901

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



## Technische gegevens

### Afmetingen

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

### Materiaal

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

### Andere eigenschappen

Beschermingsgraad:	IK08 conform DIN
--------------------	------------------

## 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 PC 2015-9-to

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}