



LEGE BEHUIZING

# TG ABS 2516-9-to

## TG ABS 2516-9-to

Lege behuizing

**CUSTOMIZABLE**

252 x 162 x 90 mm  
Artikelnummer: 10101201

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

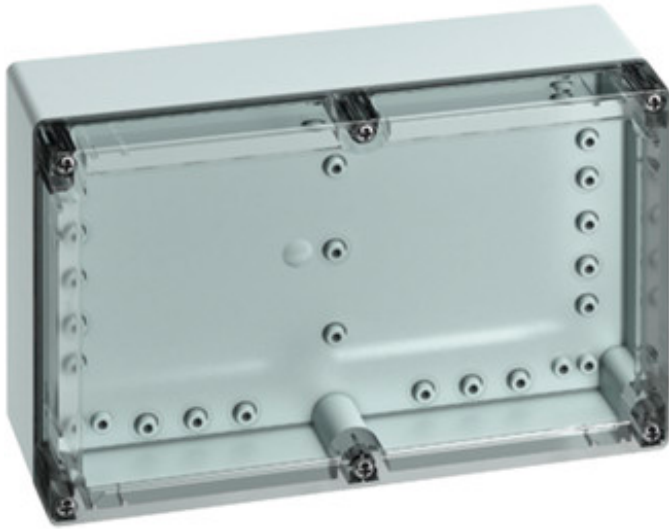
IP66  
IP67

IK07



690V  
AC

1000V  
DC



## Technische gegevens

### Afmetingen

Breedte:	252 mm
Lengte:	162 mm
Hoogte:	90 mm
Inwendige lengte:	74 mm

### Materiaal

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

### Andere eigenschappen

Beschermingsgraad:	IK07 conform DIN
--------------------	------------------

## Toebehoren

DAE M12 - ontluichtingsstop

LFR - schijvenboor

NS 35-220 - DIN-rail

TG ABL - Externe bevestigingsogen

TG DVS-57 - deksel verliesbeveiliging

TG ISS - Scharnierset

TG MPI-2516 - montageplaat

TG MPS-2516 - montageplaat

TG PST2 - verzegelset

TS 15-220 - DIN-rail



## LEGE BEHUIZING

**TG ABS 2516-9-to**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