



LEGE BEHUIZING

## TG ABS 1212-9-to



### TG ABS 1212-9-to

Lege behuizing

**CUSTOMIZABLE**

124 x 122 x 85 mm

Artikelnummer: 10150501

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:	124 mm
Lengte:	122 mm
Hoogte:	85 mm
Inwendige lengte:	69 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 35-108 - DIN-rail

TG ABL - Externe bevestigingsogen

TG DVS-42 - deksel verliesbeveiliging

TG ISS - Scharnierset

TG MPI-1212 - montageplaat

TG MPS-1212 - montageplaat

TG PST1 - verzegelset

TS 15-108 - DIN-rail



## LEGE BEHUIZING

**TG ABS 1212-9-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
----------------	-----