



LEGE BEHUIZING

TG ABS 1208-9-to

TG ABS 1208-9-to

Lege behuizing

CUSTOMIZABLE

122 x 82 x 85 mm
Artikelnummer: 10150401

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



Technische gegevens

Afmetingen

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

Materiaal

Kast:	ABS, grijs overeenkomstig RAL 7035
Deksel:	ABS, grijs overeenkomstig RAL 7035
Dichting:	Polyurethaan
Deksel Schroef:	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 ABS 1208-9-to

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