



LEGE BEHUIZING

TG ABS 3023-9-to

TG ABS 3023-9-to

Lege behuizing

CUSTOMIZABLE

302 x 232 x 90 mm

Artikelnummer: 10101301

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:	302 mm
Lengte:	232 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 35-283,5 - DIN-rail

TG ABL - Externe bevestigingsogen

TG DVS-57 - deksel verliesbeveiliging

TG ISS - Scharnierset

TG MPI-3023 - montageplaat

TG MPS-3023 - montageplaat

TG PST2 - verzegelset

TS 15-283,5 - DIN-rail



LEGE BEHUIZING

TG ABS 3023-9-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