



LEGE BEHUIZING

TG PC 1612-9-0

TG PC 1612-9-0

Lege behuizing

CUSTOMIZABLE

162 x 122 x 90 mm

Artikelnummer: 20040701

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



Technische gegevens

Afmetingen

Breedte:	162 mm
Lengte:	122 mm
Hoogte:	90 mm
Inwendige lengte:	74 mm

Materiaal

Kast:	Polycarbonaat, grijs overeenkomstig RAL 7035
Deksel:	Polycarbonaat, grijs overeenkomstig RAL 7035
Dichting:	Polyurethaan
Deksel Schroef:	RVS V2A, Schelsluiting

Andere eigenschappen

Toebehoren

DAE M12 - ontluichtingsstop

LFR - schijvenboor

NS 35-144/2 - DIN-rail

TG ABL - Externe bevestigingsogen

TG DVS-57 - deksel verliesbeveiliging

TG ISS - Scharnierset

TG MPI-1612 - montageplaat

TG MPS-1612 - montageplaat

TG PST2 - verzegelset

TS 15-144 - DIN-rail



LEGE BEHUIZING

TG PC 1612-9-0

Beschermingsgraad: IK08 conform DIN
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}