

Leergehäuse

TG ABS 1608-6-to



TG ABS 1608-6-to

Leergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 10100601 Maße: 162 x 82 x 55 mm

Leergehäuse, mit Schutzart IP66/IP67, ABS, Ui=690V AC, Ui=1000V DC, innenliegende Befestigungsstellen, für Standardinstallationen im Innenbereich, mit Schnellverschluss

Kasten: ABS, grau, Deckel: Polycarbonat, transparent, glatte Seitenwände

Beigefügtes Zubehör: Deckelverliersicherung, 4 Befestigungsschrauben für Zubehör











Zum Industrieprodukt: https://www.spelsberg.de/p/20100601



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

690 V
1000 V
II
IP66/IP67
k.A.

Farben

Farbe Unterteil:	grau
Farbe Oberteil:	transparent

Abmessungen

Breite:	162 mm
Länge:	82 mm
Höhe:	55 mm

Materialeigenschaften

UV-beständig:	nein
halogenfrei:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	НВ
Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	650 °C
Industriequalität:	nein

mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Wand-/Deckenmontage
Schlagfestigkeit:	IK07
Anreihbar:	ja
Art des Oberteils:	Deckel
Befestigung:	innenliegende Befestigungsstellen

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-25 °C
Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C
Installationsort:	Innenbereich
Einsatzort:	Standardinstallationen im Innenbereich

Werkstoff

Material Unterteil:	ABS
Material Oberteil:	Polycarbonat
Material Dichtung:	Polyurethan
Material Deckelschraube:	Edelstahl V2A



Zubehör

89601101 - MABF 65-2 - Mast-/Rohrbefestigungsset

18200201 - TG ABL - Außenbefestigungslaschens.

18200401 - TG PST1 - Plombierset

18200601 - TG DVS-42 - Deckelverliersicherung

18600601 - TG MPI-1608 - Montageplatte

18700601 - TG MPS-1608 - Montageplatte

19599501 - LFR - Stufenbohrer

19714601 - TS 15-144 - Normschiene

19814601 - NS 35-144/2 - Normschiene

26241201 - DAE M12 - Druckausgleichelement