

**Boite vide** 

# **TG ABS 1212-6-to**



#### **TG ABS 1212-6-to**

#### **Boite vide**

### PERSONNALISABLE

Référence produit: 10100501 Dimensions: 124 x 122 x 55 mm

Boite vide, avec indice de protection IP66/IP67, ABS, Ui=690V AC, Ui=1000V DC, points de fixation internes, pour installations standard en intérieur, avec fermeture rapide

Boîtiers: ABS, gris, Couvercle: Polycarbonate, transparent, Cotés du boitiers lisses











Accès à un produit industriel: https://www.spelsberg.be/fr/p/20100501



## Caractéristiques techniques

## Propriétés électriques

Tension nominale d'isolement CA:	690 V
Tension nominale d'isolement CC:	1000 V
Classe de protection:	II
Type de protection:	IP66/IP67
UL Type Rating:	n.i.

#### **Couleurs**

Couleur de la partie inférieure:	gris
Couleur de la partie supérieure:	transparent

#### **Dimensions**

Largeur:	124 mm
Longueur:	122 mm
Hauteur:	55 mm

### Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	non
sans halogène:	oui
Classe d'inflammabilité selon UL94:	НВ
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	650 °C
Qualité industrielle:	non

## Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Montage mural/au plafond
Résistance aux chocs:	IK07
Juxtaposable:	oui
Type de la pièce supérieure:	Couvercle
Fixation:	points de fixation internes

#### **Conditions ambiantes**

Humidité relative de l' 25 °C:	;air max.	95 %
Humidité relative de l'	;air max. 40°C:	50 %
Température ambiante min.	:	-25 °C
Température ambiante max	<b></b>	40 °C
Température ambiante 24h	:	35 °C
Lieu d'installation:	Z	one intérieure
lieu d'utilisation:	Installations standa	rd à l'intérieur

#### Matériau

Matériau de la partie inférieure:	ABS
Matériau de la partie supérieure:	Polycarbonate
Matériau d'étanchéité:	Polyuréthane
Matériau de la vis pour couvercle:	Acier inoxydable V2A



#### **Accessoires**

18200201 - TG ABL - Kit de languettes de fixation extérieure

18200101 - TG ISS - Kit de charnières intérieures

18200401 - TG PST1 - Kit de plombage

18200601 - TG DVS-42 - Sécurité contre la perte du couvercle

18600501 - TG MPI-1212 - Plaque de montage

18700501 - TG MPS-1212 - Plaque de montage

19599501 - LFR - Foret étagé

19711001 - TS 15-108 - Rail normalisé

19811001 - NS 35-108 - Rail normalisé

26241201 - DAE M12 - Elément de compensation de pression