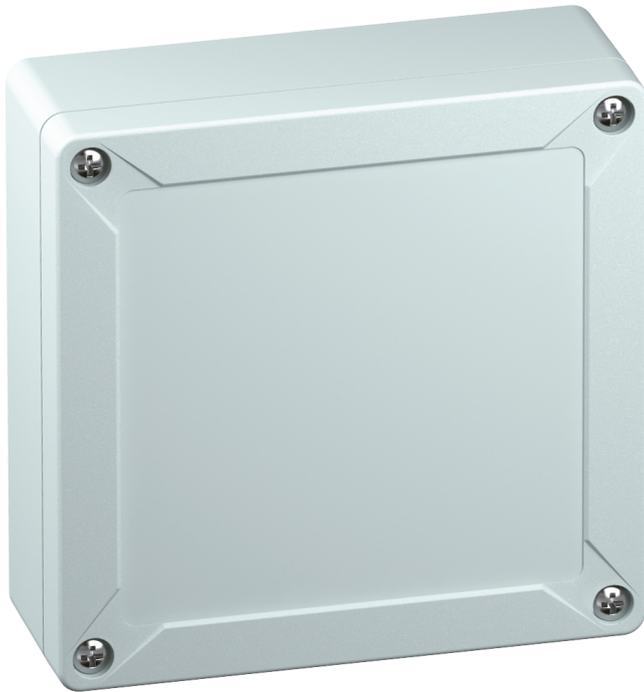


Boite vide

TG PC 1212-6-o



TG PC 1212-6-o

Boite vide

PERSONNALISABLE

Référence produit: 20040501

Dimensions: 124 x 122 x 55 mm

Boite vide, avec indice de protection IP66/IP67, Polycarbonate, Certifié selon UL (UL 508 & CSA C22.2 No. 14-13, UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-7 & UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-7), DLG (résistance à l'ammoniac), $U_i=690V$ AC, $U_i=1000V$ DC, points de fixation internes, pour des installations en environnement industriel et zone extérieure protégée, avec fermeture rapide

Boîtiers: Polycarbonate, gris, Couvercle: Polycarbonate, gris, Cotés du boîtiers lisses

**Accessoires joints:
2 sécurités contre la perte du couvercle, 4 vis de fixation pour accessoires**



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:	12

Couleurs

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

Dimensions

Largeur:	124 mm
Longueur:	122 mm
Hauteur:	55 mm
Poids:	0.2333 kg

Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	oui
sans halogène:	oui
Classe d'inflammabilité selon UL94:	V2
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	960 °C

Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Montage mural/au plafond
Résistance aux chocs:	IK08
Juxtaposable:	oui
Type de la pièce supérieure:	Couvercle
Fixation:	points de fixation internes

Conditions ambiantes

Humidité relative de l'air max. 25 °C:	95 %
Humidité relative de l'air max. 40°C:	50 %
Température ambiante min.:	-35 °C
Température ambiante max.:	80 °C
Température ambiante 24h:	60 °C
Lieu d'installation:	zone extérieure protégée

Sales Information

EAN:	4013902813742
Packing Unit Code:	C62
ETIM Class:	EC000261
Numéro de tarif des douanes:	85389099

Matériau

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

Certificats

Marque de contrôle:	UL (UL 508 & CSA C22.2 No. 14-13, UL 50 & CSA 22.2 No. 94.1-7 & UL 50E & CSA C22.2 No. 94.2-7)
Marque de contrôle:	DLG (résistance à l'ammoniac)

Accessoires

- [89602101 - MABF 100-2 - Kit de fixation sur mât](#)
- [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 - Élément de compensation de pression](#)