

**Boîte de prise** 

# **STG 004**



#### **STG 004**

#### Boîte de prise

#### PERSONNALISABLE

Référence produit: 73220401 Dimensions: 125 x 200 x 122 mm

Boîte de prise, avec indice de protection IP44, avec prises intégrées et précâblées, capacité de charge mécanique élevée, insensible à la température, combinable, sans halogène

Entrées de ligne:

en haut: Estampage préalable  $4 \times M20$ ,  $1 \times M20/25$  en bas: Estampage préalable  $4 \times M20$ ,  $1 \times M20/25$  à gauche: Estampage préalableEstampage

préalable 4 x M20/25

Arrière: Estampage préalable 1 x M20

#### avec:

• 4 x Prise SCHUKO® (avant), 230V

Accessoires joints:

Embout de montage: 2x M25, 2x M32, bouchon

de fermeture











# Caractéristiques techniques

# Appareils de montage

Prise SCHUKO® (avant), 230V:	4

# **Propriétés électriques**

Tension nominale d'isolement CA:	400 V
Classe de protection:	II
Type de protection:	IP44
Nombre de séries:	0

#### **Couleurs**

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

## **Dimensions**

Largeur:	125 mm
Longueur:	200 mm
Hauteur:	122 mm

## Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	oui
sans halogène:	oui
Classe d'inflammabilité selon UL94:	V2
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	850 °C
Qualité industrielle:	oui

## Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Montage mural
Résistance aux chocs:	IK08

## **Conditions ambiantes**

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

#### Matériau

Matériau de la partie inférieureolycarbonate, r	renforcé aux fibres de verre
Matériau de la partie supérieuRœlycarbonate, r	renforcé aux fibres de verre
Matériau d'étanchéité:	Polyuréthane

Matériau de la vis pour couver**Ptd**yamide, renforcé aux fibres de verre