

# Caractéristiques Techniques Interface utilisateur UI400 pour CMS



Fig. 1 Illustration UI400

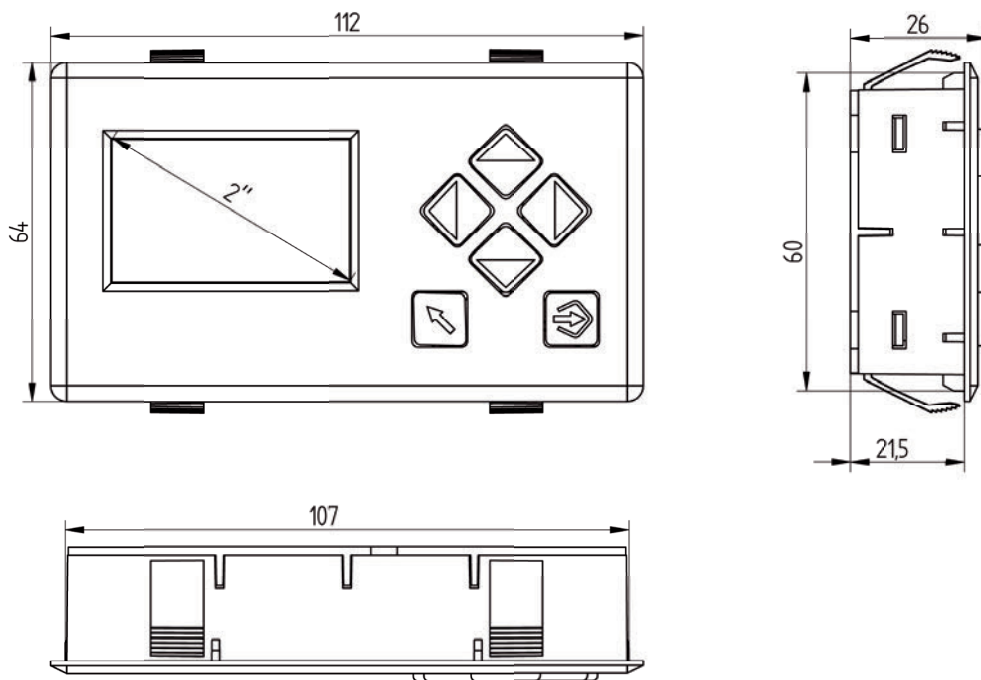


Fig. 2 Plan coté UI400

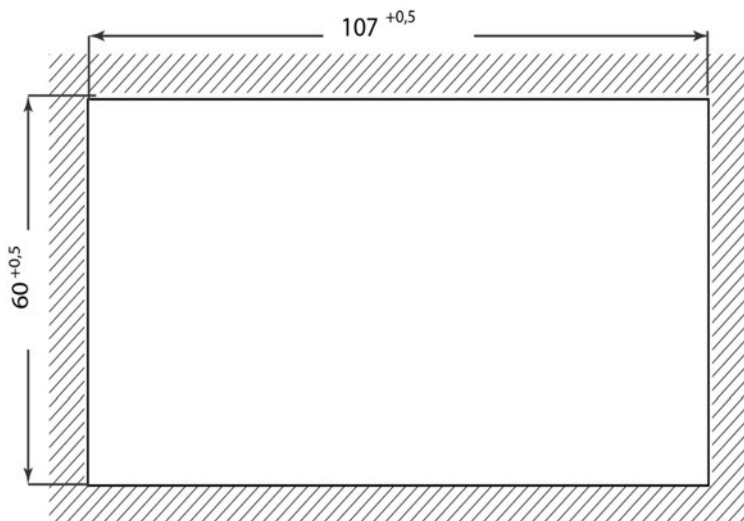


Fig. 3 Découpe panneau UI400

## Caractéristiques Techniques Interface utilisateur UI400 pour CMS

### Caractéristiques Techniques UI400

Affichage	128 x 64 pixels, monochrome rétroéclairage blanc (atténuation possible)
Dimensions (H x L x P)	64 x 112 x 26 mm
Poids	0,149 kg
Tension d'alimentation	via LSB
Puissance absorbée	1 W
Inflammabilité	UL-94 V0
Longueur de câble	2,5 m

### Conditions d'environnement

<b>Service</b>	température autorisée	-30 ... +70 °C (condensation non autorisée)	
	humidité ambiante autorisée	5 ... 95 % humidité relative de l'air	
<b>Transport/Stoc- kage</b>	température autorisée	-40 ... +80 °C (condensation non autorisée)	
	humidité ambiante autorisée	5 ... 95 % humidité relative de l'air	
<b>Degré de pro- tection</b>	DIN EN 60529	Front	IP40
			IP65 (avec couverture supplémentaire)

### Déclaration de Conformité UE

2014/35/UE	Directive basse tension
2014/30/UE	Directive CEM
2014/68/UE	Directive équipements sous pression Kat. 4 Mod. B+D
(UE) 2016/426	Règlement appareils à gaz (GAR)
2011/65/UE	RoHS

### REMARQUE

Les limites des données techniques doivent être strictement respectées.

# Caractéristiques Techniques Interface utilisateur UI400 pour CMS

## Indications de commande

### Modules d'affichage User Interface UI400

Désignation/type	Référence
UI400 interface de client, connexion via LSB, longueur de câble 2,5 m HMI compacte pour les messages d'erreur, la programmation des courbes, le paramétrage simple et les requêtes système	668R0300

## Agréments



Les données dans ce mode de caractère ont une valeur technique provisoire.

### LAMTEC Meß- und Regeltechnik für Feuerungen GmbH & Co. KG

Josef-Reiert-Straße 26

D-69190 Walldorf

Telefon: +49 (0) 6227 6052-0

Telefax: +49 (0) 6227 6052-57

[info@lamtec.de](mailto:info@lamtec.de)

[www.lamtec.de](http://www.lamtec.de)

