

# Caractéristiques Techniques Interface utilisateur UI400 pour CMS



Fig. 1 Illustration UI400

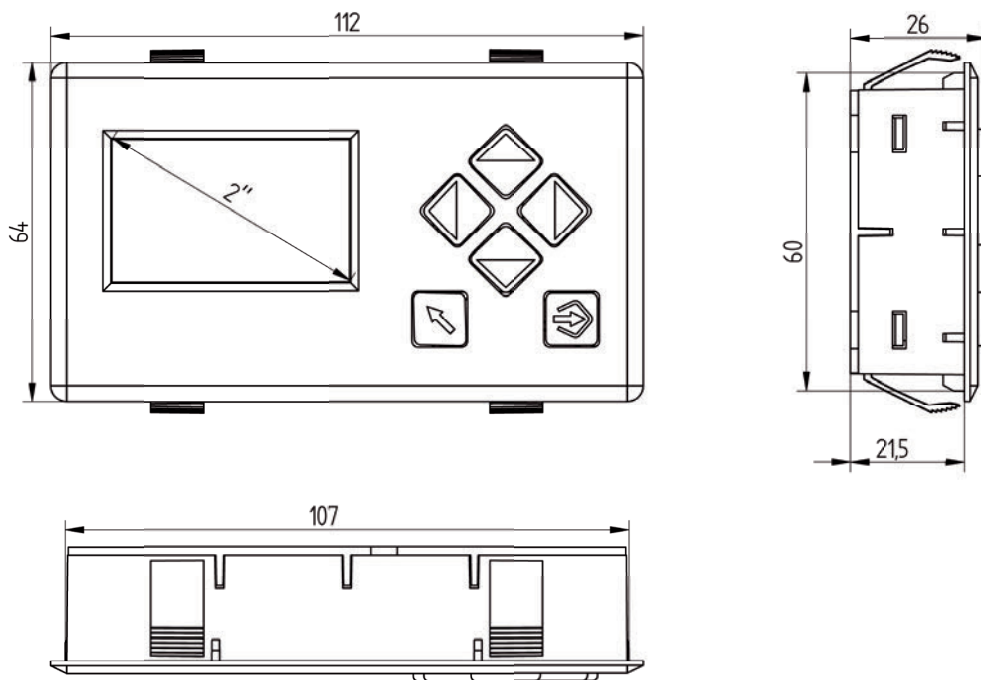


Fig. 2 Plan coté UI400

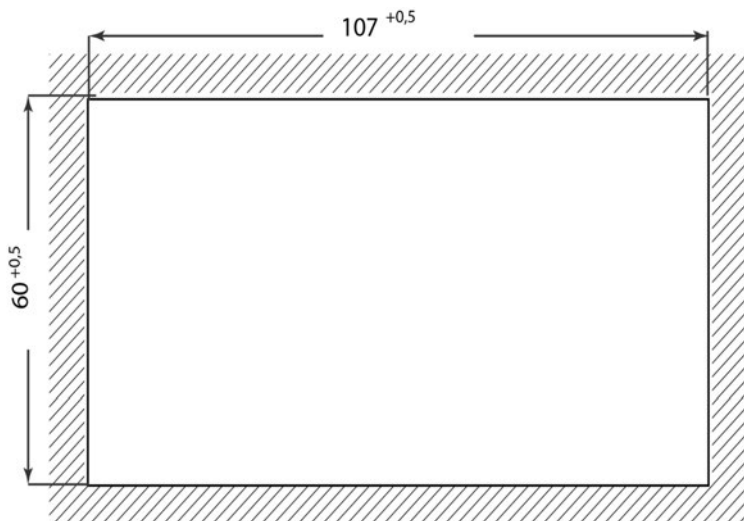


Fig. 3 Découpe panneau UI400

## Caractéristiques Techniques Interface utilisateur UI400 pour CMS

### Caractéristiques Techniques UI400

|                        |  |
|------------------------|--|
| Affichage              | 128 x 64 pixels, monochrome<br>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-<br/>kage</b>  | température autorisée       | -40 ... +80 °C (condensation non autorisée) |                                       |
|                                  | humidité ambiante autorisée | 5 ... 95 % humidité relative de l'air       |                                       |
| <b>Degré de pro-<br/>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<br>HMI compacte pour les messages d'erreur, la programmation des courbes, le paramétrage simple et les requêtes système | 668R0300  |

## Agrémentations



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)

