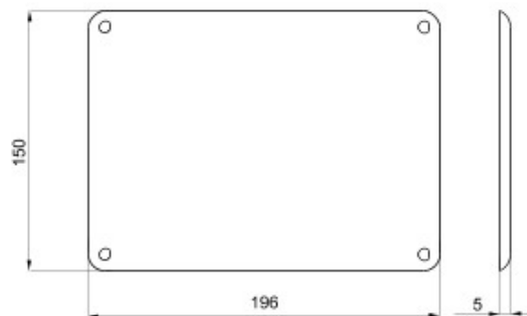


|                          |         |                         |                     |
|--------------------------|---------|-------------------------|---------------------|
| Test du fil incandescent | 650 °C  | Indice de protection    | IP44                |
| Résistance aux chocs     | IK08    | Pour boîtes à encastrer | GW66682 - GW66682PM |
| Pour boîtes de fond      | GW66677 | Pour socles de prise    | Horizontal CBF      |
| Electrocod               | 2220    | Pour coffrets           | GW68014N            |

### DIMENSIONS



### SYMBOLE TECHNIQUE

**GWT**

650 °C

**IP**

IP44

**IK**

IK08

### NORMES ET HOMOLOGATIONS



GEWISS S.A.S. 1, Rue du Rio Salado 91940  
Les Ulis Cedex  
Tel : +33 1 64 86 80 80

[www.gewiss.com](http://www.gewiss.com)  
[www.gewiss@gewiss.fr](mailto:www.gewiss@gewiss.fr)  
Dernière mise à jour 08/08/2019

Les caractéristiques, dimensions, dessins et images sont communiqués à titre purement informatif et peuvent faire l'objet de modification sans aucun préavis