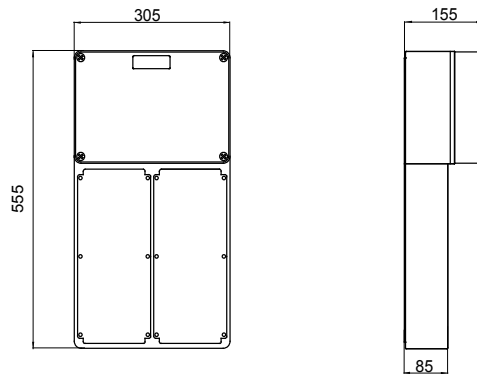




Indice de protection	IP66	Résistance aux chocs	> IK10
Nb de prises installable	2	Prises IB installables	16/32 A / TBTS
Entrées latérales	4xØ 23	Entrées supérieures	4xØ 23/29
Entrées inférieures	1xØ 29/37	Test du fil incandescent	850 °C
Adapté pour	Environnements sévères	Electrocod	2222
Résistance aux chocs à -20 °C	20 J		

### DIMENSIONS



### SYMBOLE TECHNIQUE

## GWT

850 °C

IP66

> IK10

### NORMES ET HOMOLOGATIONS



GEWISS FRANCE SAS  
 ILIADE, 3 rue Christophe Colomb, 91300 Massy,  
 France  
 Tél : +33 (0) 1 64 86 80 80  
 Société soumise à la gestion et à la coordination de  
 Polifin S.p.A.

[www.gewiss.com/fr/fr](http://www.gewiss.com/fr/fr)  
[gewiss-fr@gewiss.com](mailto:gewiss-fr@gewiss.com)  
 Dernière mise à jour 22/06/2026

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