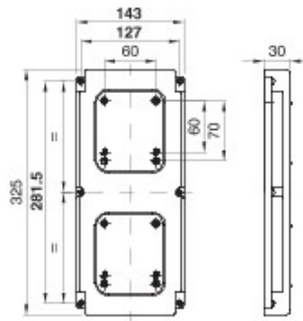


| | | | |
|-------------------------------|---------------------------|--------------------------|--------|
| Indice de protection | IP66 | Résistance aux chocs | > IK10 |
| Prises encastré installables | 2 IEC 309 16-32 A IP44/67 | Test du fil incandescent | 850 °C |
| Adapté pour | Environnements sévères | Electrocod | 2222 |
| Résistance aux chocs à -20 °C | 20 J | | |

DIMENSIONS



SYMBOLE TECHNIQUE

IP

IP66

IK

> IK10

GWT

850 °C

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
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