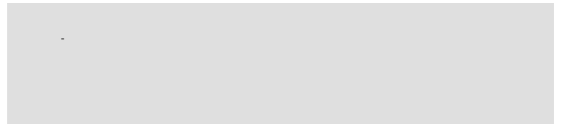


Fiche produit GW66743N

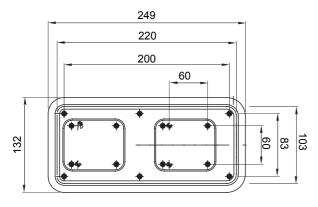
Gamme IB

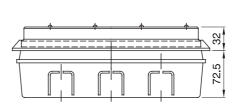




| Pour parois | Cloisons creuses | Test du fil incandescent | 650 °C |
|----------------------|--|---|--|
| Indice de protection | IP55 | Résistance aux chocs | IK08 |
| Electrocod | 2222 | Prises encastré installables | N. 1 IEC 309 16-32 A IP44/67+N. 1 16 A MAX 3P+T ou |
| | | | GW27401/GW27403 |
| Perçage fond | Par le biais du coupeur multi-diamètre | Température d'installation minimale -15°C | |

DIMENSIONS





SYMBOLE TECHNIQUE

GWT IP IK

650 °C IP55 IK08

NORMES ET HOMOLOGATIONS



