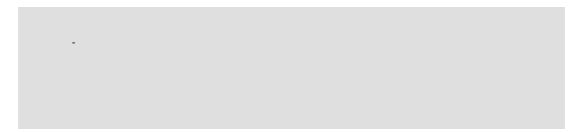


Fiche produit GW66781

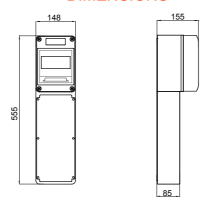
Gamme IB





| Indice de protection | IP66 | Puissance dissipée (W) | 18 |
|--------------------------|----------------|-------------------------------|------------------------|
| Résistance aux chocs | > IK10 | Nb de prises installable | 1 |
| Prises IB installables | 16/32 A / TBTS | Nb mod. EN 50022 | 6 |
| Entrées latérales | 2xØ 23 | Entrées supérieures | 2xØ 23/29 |
| Test du fil incandescent | 850 °C | Adapté pour | Environnements sévères |
| Electrocod | 2222 | Résistance aux chocs à -20 °C | 20 J |

DIMENSIONS



SYMBOLE TECHNIQUE

IP **GWT** IK

> IK10 850 °C IP66

NORMES ET HOMOLOGATIONS



