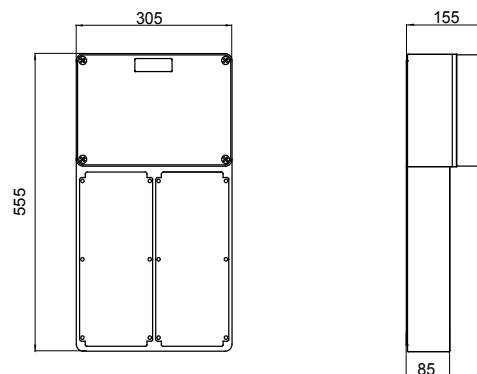


Indice de protection	IP66	Résistance aux chocs	> IK10
Nb de prises installable	2	Prises IB installables	16/32 A / TBTS
Entrées latérales	4xØ 23	Entrées supérieures	4xØ 23/29
Entrées inférieures	1xØ 29/37	Test du fil incandescent	850 °C
Adapté pour	Environnements sévères	Electrocod	2222
Résistance aux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

### DIMENSIONS



### SYMBOLE TECHNIQUE

**IP**      **IK**      **GWT**

IP66

> IK10

850 °C

### NORMES ET HOMOLOGATIONS

