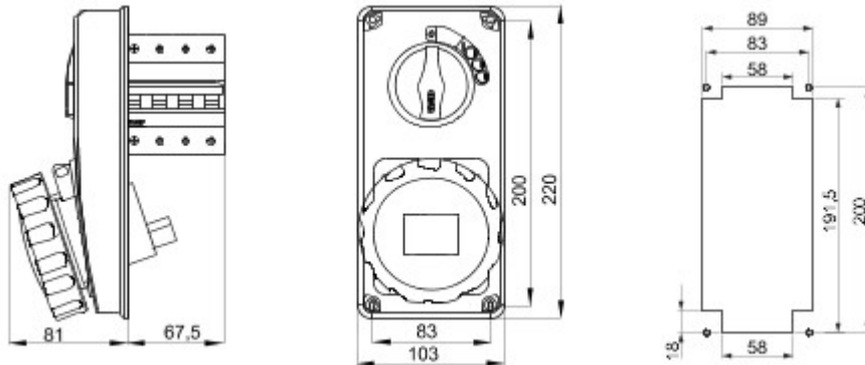




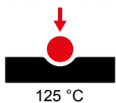
Prises fixes de type industriel conformes à la norme IEC 309, avec verrouillage mécanique par un commutateur qui permet la connexion et la déconnexion de la fiche uniquement en position ouvert (OFF) et la fermeture (ON) uniquement lorsque la fiche est insérée dans la prise. Large gamme composée de modèles avec commutateur rotatif, porte-fusible, AUTOMATIKA avec disjoncteur courbe C 6kA intégré et version avec transformateur de sécurité. Grande polyvalence dans les applications avec les possibilités de montage sur boîtier en saillie, boîte d'encastrement et coffrets des séries 68-Q DIN et Q-MC.

Type	Verticale	Thermopression avec bille	125 °C
Indice de protection	IP67	Nombre de pôles	2P+T
Résistance aux chocs	IK08	Fréquence	50/60 Hz
Température d'utilisation	-25 +40 °C	Protection	Magnétothermiques
Avec fond	Non	Electrocod	2222
Test du fil incandescent	850 °C	Coloris	Rouge
Organe de coupure	MT 6 kA courbe C	Courant nominal (A)	32
Référence h	9	Tension nominale	380 - 415 V

DIMENSIONS

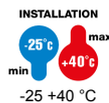


SYMBOLE TECHNIQUE



IP
IP67

IK
IK08



GWT
850 °C

NORMES ET HOMOLOGATIONS

