

Résistance antigel du coffret électrique

à insérer dans un coffret adiabatique

Options and accessories

Résistance antigel du coffret électrique



Le coffret électrique de série est prévu pour des températures ambiantes de -10°C maximum.
Pour les climats encore plus froids (températures ambiantes jusqu'à -40°C), une résistance antigel permet de prévenir les dommages des composants internes du coffret électrique.

Vous souhaitez installer un TVC sous un climat où les températures ambiantes descendent jusqu'à -40°C ? Contactez votre [représentant BAC local](#).