

# Resistenza quadro elettrico

Raffreddamento adiabatico

Options and accessories

Resistenza quadro elettrico



Il quadro elettrico è predisposto per essere installato in ambienti con temperature che raggiungono  $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ . Per climi dove la temperatura ambiente può essere ancora più bassa, un riscaldatore elettrico può prevenire danni ai componenti interni all'interno del quadro elettrico per temperature ambiente fino a  $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

**Desideri installare una unità TVC in un clima con temperature ambiente che arrivano a  $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$ ? Puoi rivolgerti al [rappresentante BAC di zona](#).**