



Ref.: 8000-0014

QD-1THIR

Thermostat infrarouge sur rail DIN

Description

Thermostat infrarouge programmable pour les unités de climatisation. Il peut fonctionner en hiver et en été avec jusqu'à 8 horaires programmables par saison.

Le thermostat peut également contrôler les températures minimales et maximales pendant les périodes d'arrêt en mode automatique.

Il allume et éteint la climatisation, en mode chauffage et en mode refroidissement, et peut contrôler la température de consigne et la vitesse de ventilation de certaines marques de climatiseurs.

Le contrôle de la température est effectué par la machine de climatisation.

Accessories

Il nécessite un interrupteur mural QUADRA connecté par BUS qui fonctionne comme un capteur de température ambiante.

Caractéristiques électriques

Alimentation:	230 V 50 Hz
Consommation:	0.5 W
Modulation infrarouge:	36 kHz
Commandes infrarouges:	éteint, chaud, froid

Conformité

CE
IEC 60669-2-1
Directive basse tension 2014/35/EU
EMC directive 2014/30/EU

Dimensions

A = 35 mm (2 modules)
B = 90 mm
C = 62 mm
D = 46 mm
E = 58 mm

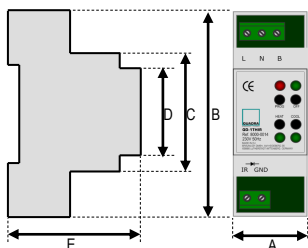


Schéma de connexion:

