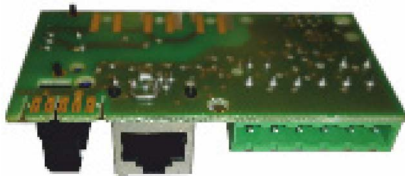


ClimaRad Kommunikationsmodul

Das ClimaRad-Kommunikationsmodul erweitert ein Standard-ClimaRad-Gerät um zusätzliche Funktionalitäten. Mit diesem Kommunikationsmodul, zum Beispiel der ClimaRad MultiControl, lässt sich ein ClimaRad-Gerät in einem ModBus-Netzwerk bedienen. Auch bereits bestehende Gebäudeverwaltungssysteme können auf verschiedene Art mit einem ClimaRad Gerät kommunizieren. Ein externer Lüfter kann ebenfalls betrieben werden.



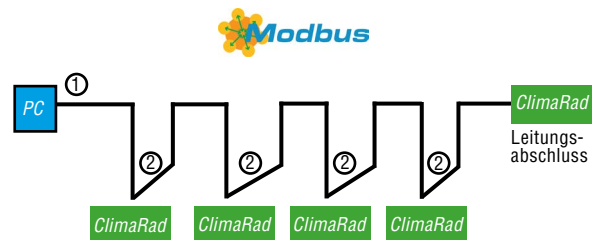
ModBus RJ45 RTU 2W, pos 4-D1, 5-DO, 8-common digi. Input/Relais/ext.Lüfter



Das ClimaRad-Kommunikationsmodul

ModBus

Ein ClimaRad Gerät mit Kommunikationsmodul kann an ein ModBus-Netzwerk angeschlossen werden. Dieses Netzwerk kann von einem ClimaRad-Controller oder einem anderen Modbus-System, wie einem Gebäudeverwaltungssystem (GVS), gesteuert sein.



Externer Lüfter (nicht in Kombination mit dem ClimaRad Care H1C)

Ein externer Lüfter wird über den Phoenix MSTBA-Connector angeschlossen. Verwenden Sie dazu einen Phoenix MSTB-ST-Stecker. Der Lüfter wird mit 0-10V, maximal 10 mA betrieben.

ClimaRad[®]
Future comfort today

ClimaRad BV

Lübeckstraat 25
7575 EE Oldenzaal
Niederlande

Tel. +31 (0) 541 358 130
E-Mail: info@climrad.com
www.climarad.de



Schauen Sie sich die ClimaRad-Lösungen für die Bereiche Wohnen, Arbeit und Pflege an..