

# RackChiller Rear Door Control Unit, Passive

## Data Solutions



The Control Unit enriches the passive RackChiller Rear Door. It connects to the 4 built-in air temperature sensors and the motorized coolant valve 23130-607. This enables the cooler to control the coolant air flow based on a chilled (supply) air temperature setpoint. It provides advanced remote monitoring functionality and various setup features.

### CERTIFIERINGAR



### DESIGN

Coolant flow control based on chilled (supply) air temperature setpoint. More control features with water control package 21130-608

Precise flow control against setpoint with parametric PID loop

Remote monitoring through built-in Web Server or BMS protocols (Modbus TCP, SNMP v2c)

Optional external display and keypad 21130-599

Languages: English, German, French

Power Supply: 90 - 260 VAC

### SPECIFIKATIONER

#### Katalognummer

23130-594

## YTTERLIGARE PRODUKTINFORMATION

---

For trouble-free operation it is recommended to use the water connection set and the optional accessories.

### WARNING

---

nVent produkter ska installeras och användas endast så som anges i nVents bruksanvisning och utbildningsmaterial. Bruksanvisningar är tillgängliga på [www.nvent.com](http://www.nvent.com) och från din nVent kundtjänstrepresentant. Felaktig installation, missbruk, felapplicering eller annan brist i att helt följa nVents instruktioner och varningar kan orsaka att produkten brister, egendomsskador, allvarliga kroppsskador och dödsfall och/eller ogiltigförklara din garanti.



Vårt stora utbud av varumärken:

**CADDY    ERICO    HOFFMAN    ILSCO    SCHROFF    TRACHTE**