

## NGC-30-SERIE, EXTERNES MONI-RMC-BASISMODUL



nVent RAYCHEM externe Behheizungs-Steuerungsmodule (RMC) enthalten mehrere Relaisausgänge zum Schalten von Heizkreisen, die vom nVent RAYCHEM NGC Bedienerterminal (NGC-UIT) gesteuert werden. RMC-Einheiten sind modular und können mit 2 bis 40 Relaisausgängen konfiguriert werden. Eine einzelne nVent RAYCHEM NGC-30-UIT kann über ein Twisted Pair RS-485-Kabel mit bis zu 10 RMC kommunizieren. So wird eine verteilte Steuerung von bis zu 260 Heizkabeln ermöglicht.

### LEISTUNGSMERKMALE UND VORTEILE

2 Digitaleingänge pro DI-Modul

2 Relaisausgänge pro RO-Modul

Bis zu 20 DI- und 20 RO-Module pro RMC-Basis-Modul

Jedes Basismodul hat eine eigene Modbus-Adresse

### TECHNISCHE DATEN

**Montage** DIN-Schiene

Table 1/1

Katalognummer	Artikelname	Höhe	Breite	Tiefe
062367-000	RMC-2DI	100 mm	12 mm	80 mm
309735-000	RMC-BASE	100 mm	80 mm	100 mm
920455-000	RMC-2RO	100 mm	12 mm	100 mm

**North America**

Tel +1.800.545.6258  
Fax +1.800.527.5703  
thermal.info@nvent.com

**Europe, Middle East, Africa**

Tel +32.16.213.511  
Fax +32.16.213.604  
thermal.info@nvent.com

**Asia Pacific**

Tel +86.21.2412.1688  
Fax +86.21.5426.3167  
cn.thermal.info@nvent.com

**Latin America**

Tel +1.713.868.4800  
Fax +1.713.868.2333  
thermal.info@nvent.com



Our powerful portfolio of brands:  
**nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER**

© 2021 nVent. All nVent marks and logos are owned or licensed by nVent Services GmbH or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.  
nVent reserves the right to change specifications without notice.