

## Grundeinheiten für 19“ Temperaturregler-Einschübe



- Flexibel in der Zonenanzahl
- Unübertroffen übersichtlich und bedienerfreundlich
- Jeder Regler im Servicefall mit einem Handgriff austauschbar
- Höchste Anlagenverfügbarkeit und geringste Stillstandszeiten
- Standby Umschaltfunktion (mit Alarmeinschub)
- Zuverlässige Technik mit allen Features

### Anwendung :

Anschlussfertige Temperaturregler-Grundeinheiten im 19“-Raster zur Aufnahme der Einzelzoneregler-Einschübe NR3070. Alle früheren NOLDEN-Einschubserien können einfach eingesteckt werden.

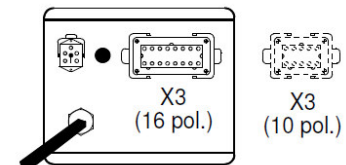
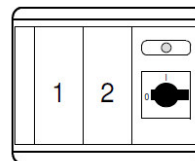
Grundeinheiten ab RG625 (6 Heizzonen) sind mit einem zusätzlichen Steckplatz für den Signaleinschub NL3053SX ausgestattet, bei kleineren Grundeinheiten kann der Signaleinschub in einen beliebigen Reglersteckplatz eingesetzt werden unter Wegfall der betreffenden Regelzone. Das bewährte modulare Heißkanalreglerkonzept mit gesteckten Reglereinschüben.

### Aufbau :

Grundeinheiten zur Aufnahme von 2 – 30 Einzelzoneregler-Einschüben im stabilen Metallgehäuse, austauschbare Führungsschienen und DIN-Steckerkontaktleiste.

## 2-Zonen-Grundeinheit RG 225

Regler-Bestückung und Anschlüsse :



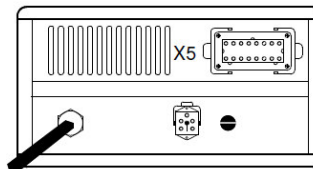
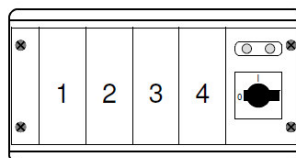
### Technische Daten

<b>Netzanschluss :</b>	230V+/-10%, 48-63Hz, 25A, 5,7kW
<b>Nennleistung :</b>	2 x 2,85kW / 12,5A
<b>Last- und Fühleranschluss :</b>	10- oder 16-pol. Standardstecker, NR-Standard-Pinbelegung oder nach Kundennorm (siehe Liste Sondernormen)
<b>Alarmausgang :</b>	5-pol. Buchse
<b>Abmessungen (BxHxT) :</b>	195 x 155 x 250mm
<b>Gewicht (ohne Einschübe) :</b>	3,0 kg
<b>Farbe :</b>	Struktur RAL 7030

## Grundeinheiten für 19“ Temperaturregler-Einschübe

### 4-Zonen-Grundeinheit RG 425

Regler-Bestückung und Anschlüsse :

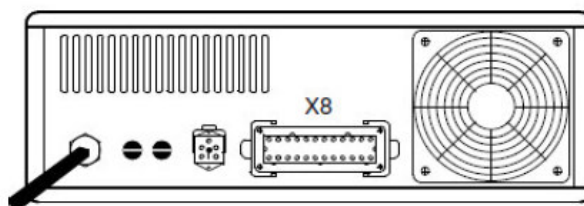
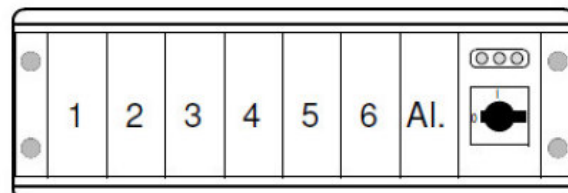


#### Technische Daten

<b>Netzanschluss :</b>	2x230V+/-10%, 48-63Hz, 25A, 11,4kW
<b>Nennleistung :</b>	4 x 2,85kW / 12,5A
<b>Last- und Fühleranschluss :</b>	16-pol. Standardstecker, NR-Standard-Pinbelegung oder nach Kundennorm (siehe Liste Sondernormen)
<b>Alarmausgang :</b>	5-pol. Buchse
<b>Abmessungen (BxHxT) :</b>	324 x 380 x 167mm
<b>Gewicht (ohne Einschübe) :</b>	5,3 kg
<b>Farbe :</b>	Struktur RAL 3000

### 6-Zonen-Grundeinheit RG 625

Regler-Bestückung und Anschlüsse :



#### Technische Daten

<b>Netzanschluss :</b>	3x230V+/-10%, 48-63Hz, 25A, 17,1kW
<b>Nennleistung :</b>	6 x 2,85kW / 12,5A
<b>Last- und Fühleranschluss :</b>	24-pol. Standardstecker, NR-Standard-Pinbelegung oder nach Kundennorm (siehe Liste Sondernormen)
<b>Alarmausgang :</b>	5-pol. Buchse
<b>Abmessungen (BxHxT) :</b>	324 x 380 x 167mm
<b>Gewicht (ohne Einschübe) :</b>	8,1 kg
<b>Farbe :</b>	Struktur RAL 3000