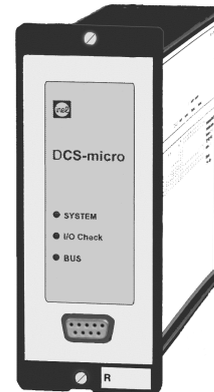


| Typ           | Beschreibung  | Bestell-Nr. |
|---------------|---------------|-------------|
| DCS-micro R.. | Grundregler   | 17 2506     |
| DCS-micro RB  | +DCS-Buskarte | 17 2507     |

Die Grundregler sind ohne Tastatur und Anzeige. Sie besitzen eine modemfähige Service-Schnittstelle.



### Technische Beschreibung

DCS-micro R, RB besitzen 3 Steckplätze für 4-fach E/A-Karten. Sie sind frei bestückbar. In Verbindung mit dem Bus ist die DCS-micro besonders geeignet zur E/A-Ergänzung der DCS und DCS-mini.

### Technische Daten

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Nennspannung              | 24V ± 10%, 50-60Hz  |
| Nennleistung              | externer Trafo ca. 50VA   |
| Sicherung                 | 3,15A träge, 5x20mm<br>DIN 41662  |
| Speisung ext. Verbraucher | +12V DC, max. 50mA für Fernsteller und Zusatzgeräte<br>+24V DC, max. 50mA für Zusatzgeräte                          |
| Umgebungstemp.            | max. 40°C   |
| Gehäuse                   | 50mm breite Kassette zum Einbau in Schaltschränke, Fronttüren oder 19"-Einbau-rahmen, kompatibel zum INELMAT-System |
| Anschlüsse                | 1 Steckfassung SF 1, 25 pol., gem. VDE 0106, codierbar, Anschluß je nach Einbau auch rückseitig                     |

