

BG-MREM-RR-MODUL

RR-Modul, busfähiges Controller-Modul
zum Anschluss von zwei SCHNEID Heizkreismodulen

Übersicht

Das Eingangsmodul besitzt einen eigenen Mikrocontroller. An dem Modul können zwei **SCHNEID**-Standard-Heizkreismodule (nicht im Lieferumfang enthalten) angeschlossen werden. An jedem dieser Heizkreismodule kann ein Pumpenausgang, ein 3-Punkt Dreiwege Ventil, eine Schneid Fernbedienung und zwei Temperaturfühler angeschlossen werden. Die erfassten Daten werden über einen RS485-Bus an die zentrale SPS weitergeleitet. Das Eingangsmodul ist per Kodierschalter adressierbar.

Technische Daten:

- Versorgung (24VDC) und Datenbus (RS485) über eine vierpolige Leitung
 - Busverkabelung auf über Flachkabel möglich (intern im Schaltschrank)
 - zwei Heizkreismodule wahlweise anschließbar
 - Mechanische Ausführung: Busmodul in DIN-Rail Wanne zur Hutschienenmontage
 - Verdrahtung über lösbare Steckverbindung
- zusätzlich:
- 1 AIN 0-10V
 - 2 PT1000 Eingänge

