

Room Automation - Access Control

Zubehör

Erweiterungsmodul | Klima



HDCC-V3 ERWEITERUNGSMODUL (KLIMA)

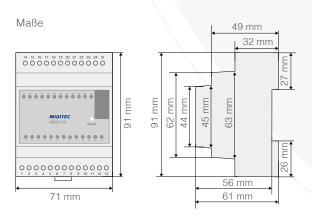
Das HDCC-V3 Erweiterungsmodul ist eine Erweiterung für den HDC15-V3 Raum Controller und bietet 5 zusätzliche Ausgänge und 6 zusätzliche Eingänge für Klimafunktionen. Über den Systembus-Anschluss können bis zu 2 HDCC-V3 Erweiterungsmodule an einen Raum Controller angeschlossen werden.

Hinweis: Das Erweiterungsmodul wird zusammen mit einem HDC15-V3 Raum Controller und einem HC3530 Temperature Control betrieben.

Beispiel:

Anschluss von 2 HDCC-V3 Erweiterungsmodulen an einen HDC15-V3 Raum Controller über den Systembus (siehe Flachbandleitung in folgender Abbildung).





LEISTUNGSMERKMALE

- Spannungsversorgung über Raum Controller
- Optische Zustandsanzeige über mehrfarbige LED
- 1 Relaisausgang für Kühlung
- 1 Relaisausgang f
 ür Heizung
- 3 Relaisausgänge für verschiedene Lüfterstufen
- 6 Eingänge für Fehlermeldungen der externen Klimaanlage
- Energiefreigabe über Raum Controller
- Bis zu 2 HDCC-V3 Erweiterungsmodule pro HDC15-V3 Raum Controller möglich

TECHNISCHE DATEN

Max. Stromverbrauch

Anschlüsse

Spannungsversorgung 12 V DC extern

Max. Leistungsaufnahme 4,8 W

400 mA bei 12 V DC

Umgebungstemperatur -10 bis +45 °C

Schutzart IP 2

5 Relaisausgänge

6 Eingänge

Schnittstellen 1 x Systembus

Maße (H x B x T) 91 x 71 x 61 mm (4 TE)

Farbe Lichtgrau (RAL 7035)

Montage Hutschiene

▼ HDCC-V3

MH9219

HDCC-V3 Erweiterungsmodul (Klima) zum HDC15-V3:

elektr. Schaltaktor, Systembus, 5 Ausgänge, 6 Eingänge

