

Zusatzplatine für Gruppenschaltung, Schallreduzierung der VRF Außengeräte

Typ: DTA104A61

Zusatzplatine zur Gruppenumschaltung der Betriebsart Kühlen/Heizen für mehr als ein Außengerätsystem und für die Einrichtung einer Schallreduzierung (z.B. Nachtabsenkung oder externer Lastabwurf).

Der Adapter ist nötig für die Wahl von Kühlen/Heizen über die Innengerätefernbedienung (Umschalter Kühlen/Heizen) oder über die Zentralfernbedienung. Die Einbindung erfolgt in ein beliebiges Innengerät des F1/F2-Bussystems.

An dieser Platine muss die Betriebsart und die erforderliche Adresse eingestellt werden. Die Adressenvorgabe wird binär über den Schalter S1 vorgegeben (Werkseinstellung Adresse 0).

Die eingestellte Adresse steuert die Außengeräte die dieselbe Adresse hinterlegt haben. Die Adressierung wird im Settingmodus 2 Binärcode 1 und 2 an der Außeneinheit vorgenommen. Mit dieser Betriebsart lässt sich die gesamte Anlage in den gleichen Betriebsmodus setzen.

Die Zusatzplatine kann für folgende Baureihen eingesetzt werden:

FXAQ-P, FXCQ-A, FXZQ-A, FXFQ-A, FXSQ-P, FXMQ-P7

Für einige Baureihen wird für die Integration der Zusatzplatine zusätzlich ein Montagekasten benötigt:

Baureihe / Montagekasten:

FXAQ-P / KRP4A93
FXHQ-A / KRP1D93A
FXCQ-A / KRP1C96
FXZQ-A / KRP1B101
FXFQ-A / KRP1H98
FXSQ-P / KRP4A96
FXMQ-P7 / KRP4A96

Liefernachweis

YANMAR Energy System Europe GmbH
Elbestraße 2-4
45768 Marl
Tel.: 02365 92490-44
Fax: 02365 92490-59