



Partner in Sachen Klima

Installations- und Bedienungsanleitung

B-BST-UMI-G4/G6

Störmeldung (potentialfreier Kontakt) durch Fehlerüberwachung bei GREE U-MATCH 1:1 Systemen

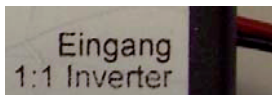


Bitte lesen Sie diese Anleitung vor Anschluss und Inbetriebnahme gründlich durch.

FUNKTION

Es wird die Fehler-LED des Klima-Innengerätes überwacht. Diese darf kein „E“ oder „F“ anzeigen. Werden diese Zeichen angezeigt, zieht nach einer Verzögerungszeit von 3 Minuten das Störmelderelais an, welches von einer zentralen Stelle abgefragt werden kann. Nach dem Alarm kann dieser manuell oder automatisch zurückgesetzt werden.

MONTAGE UND BEDIENUNG



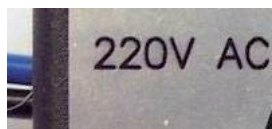
Im Allgemeinen werden die Module im eingebauten Zustand geliefert!

Ansonsten verbinden Sie die Eingangsleitung (rot/schwarz) mit den mitgelieferten Verbindern an die Hauptsteuerplatine (siehe Bild auf der nächsten Seite).

Es handelt sich um den Stecker für die IR-Empfänger und LED-Platine (Disp1 weiße Ader [3te von oben]) und (Disp2 schwarze Ader [3te von unten]).



Der Alarmrelaiskontakt ist potentialfrei und kann bis 230 V-1A belastet werden. Dieser wird mit der externen Meldestelle verbunden.



Nach Anschluss aller Klemmen brauchen Sie nur noch die 230 V Versorgungsspannung anzuschließen. Diese kann von der Zuleitung abgegriffen werden.

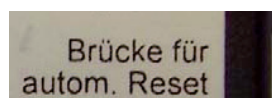
EINSTELLMÖGLICHKEITEN UND ANZEIGEN

Es gibt eine steckbare LED die zwei Farben anzeigen kann und bauseits montiert werden muss.

Die grüne Betriebs-LED leuchtet, wenn die Versorgungsspannung anliegt und das Modul ordnungsgemäß arbeitet.

Die rote LED leuchtet: Alarm! Die Kühlung im Raum ist nicht mehr gegeben und das Alarmrelais hat angezogen.

FÜR DAS ZURÜCKSETZEN DES ALARMS GIBT ES ZWEI MÖGLICHKEITEN.



Bei gestecktem Jumper wird ein Reset nach 10 Sekunden ausgelöst, sobald die Kühlung wieder aktiv ist.
(Automatische Rückstellung)



Ist der Jumper nicht gesteckt, bleibt der Alarm solange aktiv, bis der kleine Schalter (Man. Reset) auf der Platine betätigt wird.