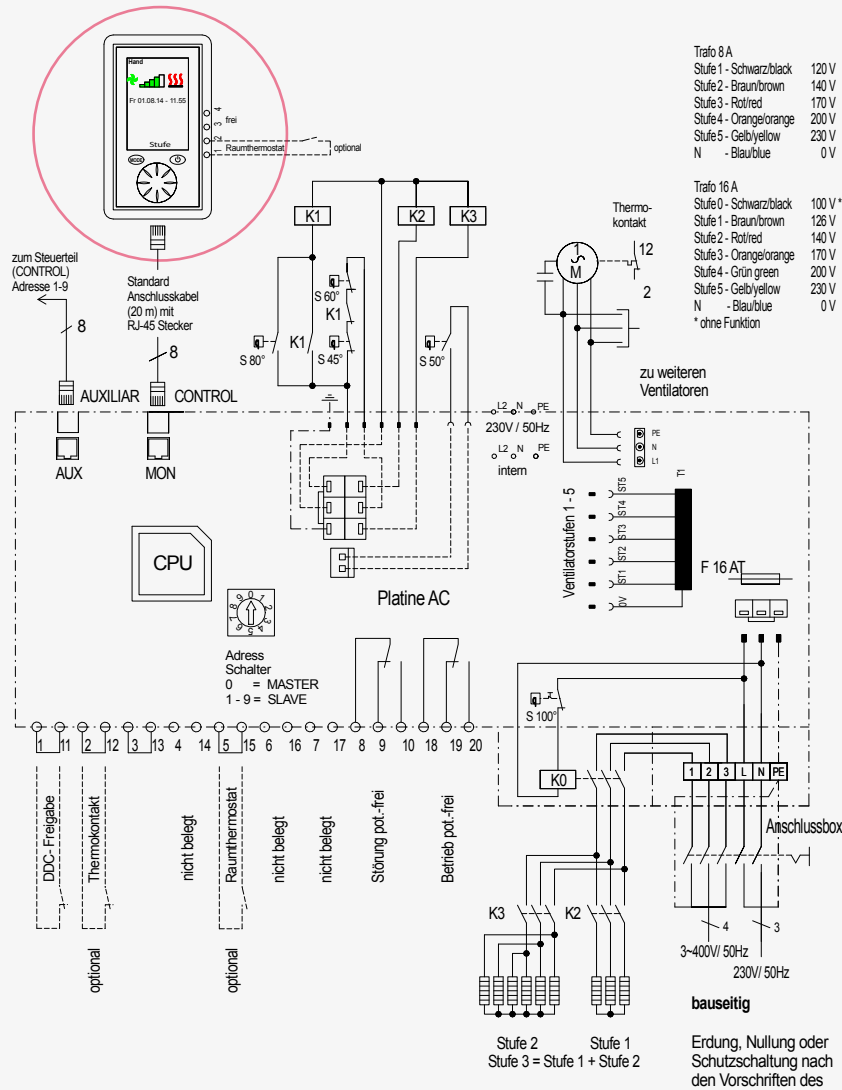


CONTUR

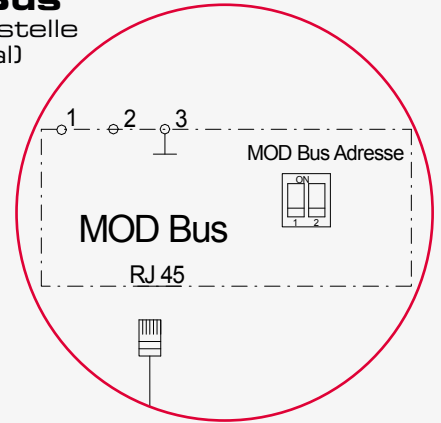
SCHALTPLAN ELEKTROWÄRMETAUSCHER



Trafo 8 A		
Stufe 1 - Schwarz/black	120 V	
Stufe 2 - Braun/brown	140 V	
Stufe 3 - Rot/red	170 V	
Stufe 4 - Orange/orange	200 V	
Stufe 5 - Gelb/yellow	230 V	
N - Blau/blue	0 V	

Trafo 16 A		
Stufe 0 - Schwarz/black	100 V*	
Stufe 1 - Braun/brown	126 V	
Stufe 2 - Rot/red	140 V	
Stufe 3 - Orange/orange	170 V	
Stufe 4 - Grün green	200 V	
Stufe 5 - Gelb/yellow	230 V	
N - Blau/blue	0 V	
* ohne Funktion		

ModBus Schnittstelle (optional)



® TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

Steuerung GTM 1 E mit optionaler ModBus Schnittstelle

2-sprachige (Deutsch/Englisch wählbar) menügeführte elektronische Standard-Steuerung für Luftschleier mit Elektro-Heizung. Die Bedienung bzw. Navigation erfolgt mit einem zentralen Multifunktionsrad. Menüführung über 2,4" großes Farbdisplay mit Klartext- und Symbolanzeige für verschiedene Betriebszustände. Funktionen: Manuelle Schaltung von 5 Ventilatorstufen und 3 Heizungsstufen.

Eingänge: Freigabekontakt über externe DDC bzw. GLT, Raumthermostat (nur Elektroheizung Ein/Aus). **Ausgänge:** potentialfreie Betriebs- u. Störmeldung. Meldungen werden orange und Störungen rot hinterlegt angezeigt! Durch unterschiedliche Kodierung der Steuerplatinen (Master/Slave) können bis zu 10 Türluftschleier über 1 Bedienteil parallel geschaltet werden. Last- bzw. Steuerplatine und Trafo im Türluftschleiergerät eingebaut sowie 20 m vorkonfektioniertes Datenkabel (Verbindung zwischen Türschleier und Bedienteil) sind im Lieferumfang enthalten.

