

Der Stecker X6Y ist zu lösen und mit X6YB zu verbinden

0,75mm<sup>2</sup> / sig

1,5mm<sup>2</sup> / 230V ~

≥ 2,5mm<sup>2</sup> / 400V ~

≥ 2,5mm<sup>2</sup> / 230V ~

M2P  
Zirkulations-  
pumpe

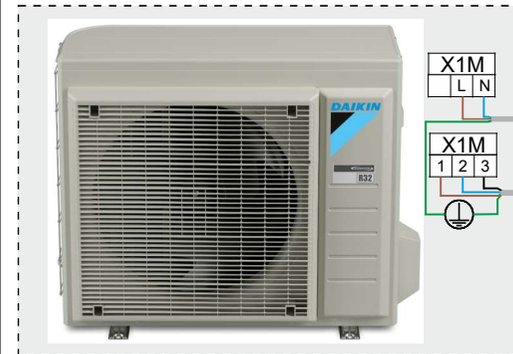


1	2	3	4	5	6	10	11a	14a	13	12	28	29	21	30	31	34a	34	35a	35
				N	230V			230V	N	Y	NO	NC	N	COM	L	C2	C1	H2	H1
DHW Pump	C Output	Netz Regler	Q2L	M3S	M2S	Thermostat													
X2M																			

X5M											
R2T BUH	Electrical Meters					R6T	EVU	⎓	⎓		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

LAN  
Adapter  
Option

Werkseitig montiertes Kabel



Das gezeigte Anlagenschema ist beispielhaft und ersetzt keinesfalls die sorgfältige Anlagenplanung. The arrangement shown is only an example, and it's no substitute for careful system planning.



Altherma 3R F Basisversion

Decision by

Managing Director    Head of R & D    Project Manager



3801 Muster

Stand 2020-03-09  
Seite 2/4

Name:

Date:

www.daikin-heiztechnik.de

Das gezeigte Anlagenschema ist beispielhaft und ersetzt keinesfalls die sorgfältige Anlagenplanung.  
The arrangement shown is only an example, and it's no substitute for careful system planning.



Altherma 3R F Basisversion

Decision by

Managing Director | Head of R & D | Project Manager



Name:

Date:

Das gezeigte Anlagenschema ist beispielhaft und ersetzt keinesfalls die sorgfältige Anlagenplanung.  
The arrangement shown is only an example, and it's no substitute for careful system planning.



Altherma 3R F Basisversion

Decision by

Managing Director | Head of R & D | Project Manager



Name:

Date: