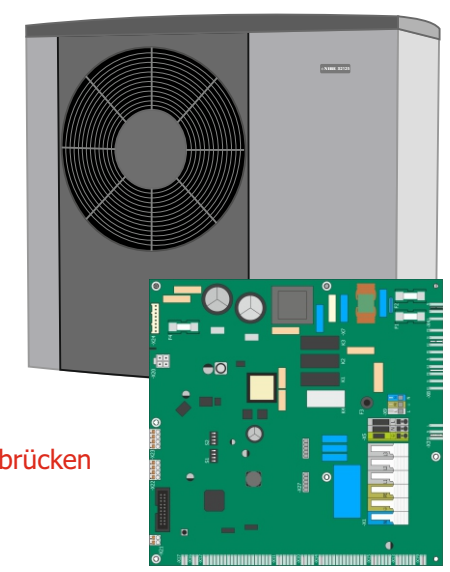


Legende

stromführendes Kabel	—
potentialfreies Kabel	- - -
L	—
N	—
PE	—
Steuerspannung	—
kommunikations Kabel	- · - · -

ACHTUNG! farbig Drucken

F2120-16, -20



Kabelzugplan
F2120-16/20 + VVM 500

22.08.2024



Bei zweischieniger
Versorgung

(Optional) Tarifsteuerung (2-Adern)
Signal vom Rundsteuerempfänger
J-Y(ST)Y 2 x 2 x 0,8 mm

zusätzlich bei zweischieniger Spannungsversorgung
mind. 3 x 1,5 mm² 230V, 50Hz, Motorcharakteristik " C ,,
!Achtung Eckkantenstecker X2 auf X9 umsetzen!

Spannungsversorgung mind. 5 x 2,5 mm² 400V, 50 Hz, Motorcharakteristik " C "

Spannungsversorgung mind. 5 x 2,5 mm² 400V, 50 Hz, Motorcharakteristik " C "

zusätzlich bei zweischieniger Spannungsversorgung mind. 3 x 1,5 mm² 230V, 50Hz, Motorcharakteristik " C " Achtung Kabelbrücken entfernen

Zählerschrank

KVR

Hinweis:
Für die Tarifsteuerung oder Leistungsbegrenzung nach §14A nutzen Sie einen freien AUX-Eingang (NO) der NIBE Regeleinheit. Die angegebenen Querschnitte sind Mindestquerschnitte. Die Installation ist nach den örtlichen Gegebenheiten und den Vorgaben der jeweiligen Energieversorgungsunternehmen durchzuführen. Die geltenden Vorschriften sind zu beachten.