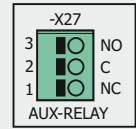
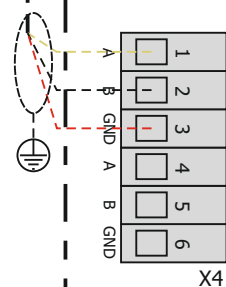


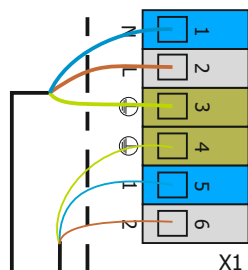
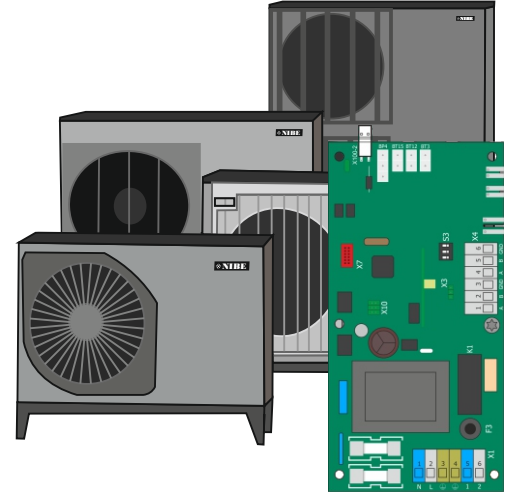
Beispiel!
AUX-Eingänge
frei wählbar



Kommunikation Wärmepumpe



F2040/F2050



KVR

Kabelzugplan F20X0 + VVM S320

Legende

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

ACHTUNG! farbig Drucken

(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 Kabelbrücke bei X5 entfernen

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

Spannungsversorgung F2040-12/-16 mind. 3 x 4 mm² 230V, 50Hz, F20X0-6/-8/-10 mind. 3 x 2,5 mm², 50 Hz, Motorcharakteristik " C "

Zählerschrank

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.

22.08.2024

