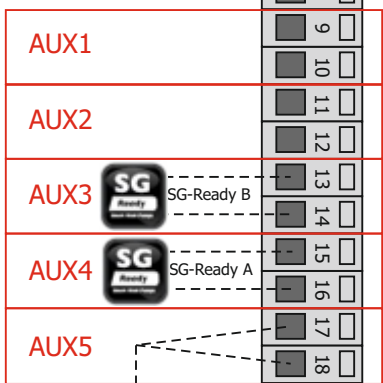


**Legende**

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



**Beispiel!**  
AUX-Eingänge frei wählbar

(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 mm<sup>2</sup> 230V, 50Hz, Motorcharakteristik " C „  
!Achtung Eckkantenstecker X2 auf X9 umsetzen!

Spannungsversorgung mind. 5 x 2,5 mm<sup>2</sup> 400V, 50 Hz, Motorcharakteristik " C "

Spannungsversorgung mind. 3 x 4,0 mm<sup>2</sup> 230V, 50 Hz, Motorcharakteristik " C "

zusätzlich bei zweischieniger Spannungsversorgung mind. 3 x 1,5 mm<sup>2</sup> 230V, 50Hz, Motorcharakteristik " C " Achtung Kabelbrücken entfernen

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.

**Kabelzugplan**  
S2125-8, 12 +VVM 500