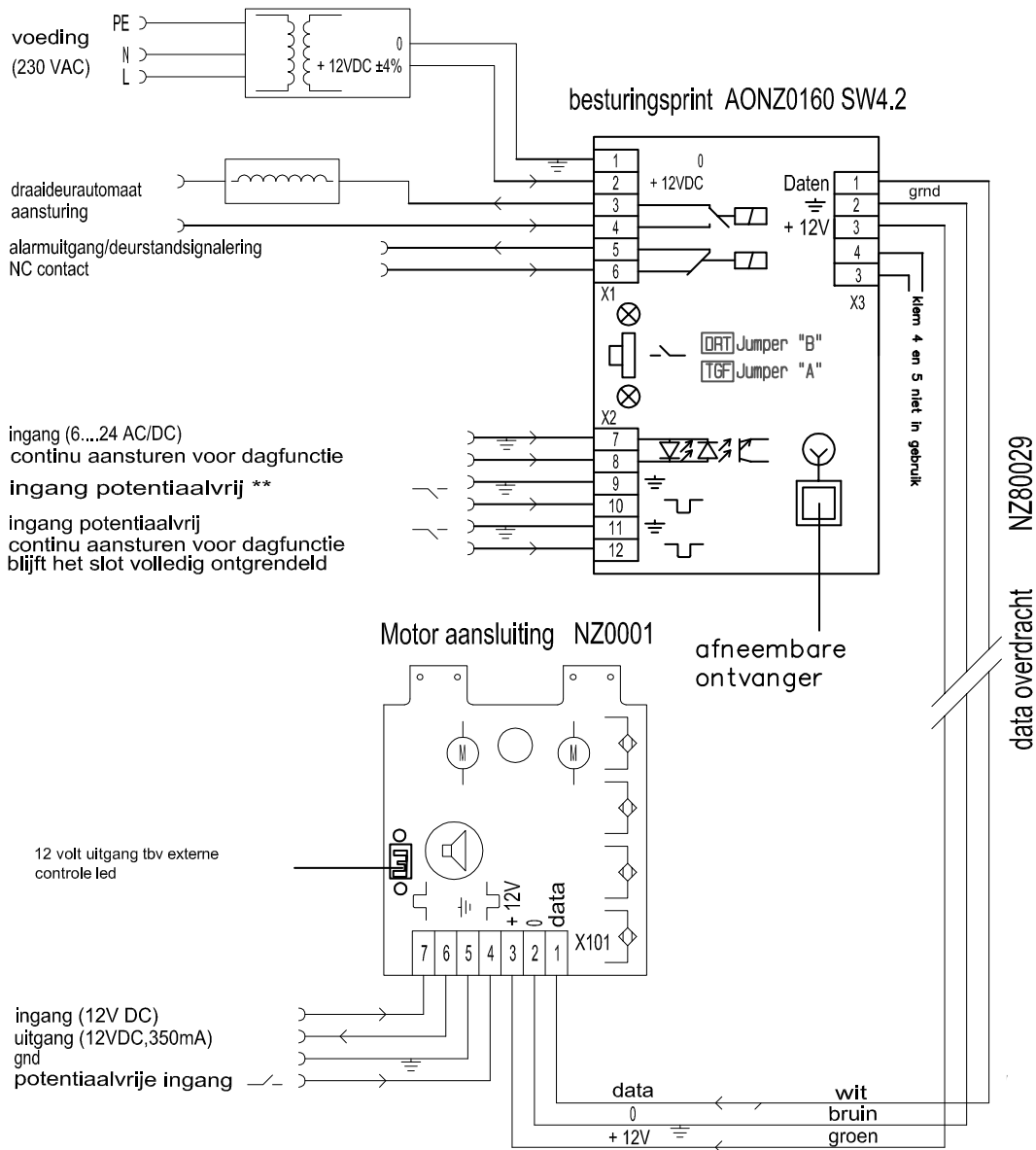


voedingseenheid (min.3A/ rustspanning <250MV)



specialefuncties besturing AONZO160 SW4.2 versie 3 leverbaar vanaf medio 2009

1: Jumper A speciale dagfuctie

A) Jumper A doorverbonden op printplaat is dagfunctie nr 1
als jumper A op printplaat gestoken (kortgesloten) is (fabrieksstandaard) dan zullen de schoten bij de eerste aansturing van de dagfunctie eenmalig volledig intrekken (nacht en dagschoten) daarna alleen dagschieter mits electricch of mechanisch aangestuurd

B) Jumper A verbroken op printplaat is dagfunctie nr 2

als jumper A is verbroken op de printplaat dan zal de dagschoot bij de eerste aansturing van de dagfunctie **niet** worden ingetrokken

opmerking:

bij aansturen over klem 7 en 8 zal ongeacht hoe jumper A gepositioneerd is zal de dagschieter bij eerste activering eenmalig intrekken (dagfunctie 1)

2: Jumper B speciale "draaideuraandrijving" functie

A) Jumper B doorverbonden op printplaat is functie nr 1
als jumper B op printplaat gestoken (kortgesloten) is (fabrieksstandaard) wordt na ontgrendeling op klem 3-4 een openingsimpuls van 1 seconde aan de draaideurautomaat gegeven

B) Jumper B verbroken op printplaat is functie nr 2
als jumper A is verbroken op de printplaat dan wordt na ontgrendeling de aansturing naar de automaat net zo lang aangehouden als het aanstuurcontact welke op 9-10 gegeven wordt