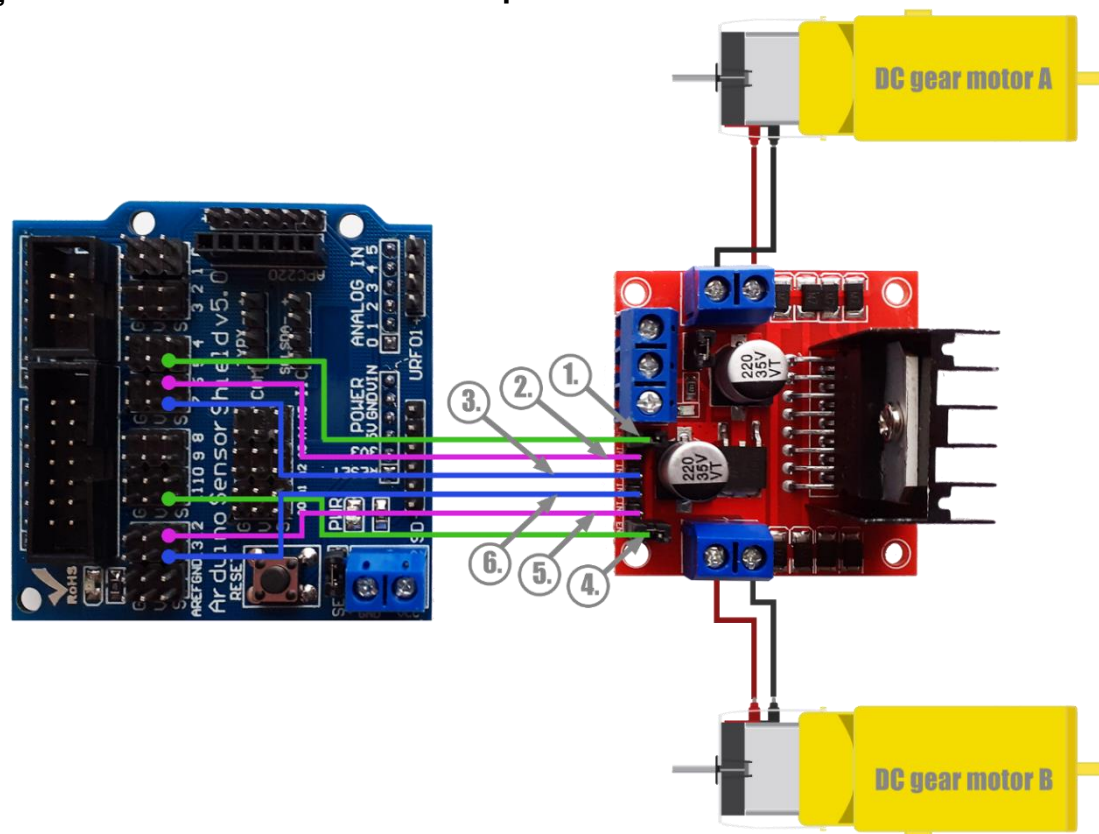


## Kēdes izveide līdzstrāvas motora pārnese vadīšanai



Šajā shēmā parādīts, kā līdzstrāvas motora draiveri var savienot ar plati.

- Savienojiet EnA (1.zaļš) un EnB (4.zaļš) kontaktus ar diviem PWM kontaktiem (kā redzams piemērā 5. un 11. kontakts), izmantojot divus F-F savienojuma vadus.
- Pievienojiet IN1 (2.rozā), IN2 (3.zils), IN3 (5.rozā) un IN (6.zils) jebkuram vēlamajam digitālajam kontaktam (kā redzams piemērā 6., 7., 12. un 13. kontaktos), izmantojot četrus FF savienojuma vadus.

*Piezīmes:*

*EnA, IN1 un IN2 kontakti kontrolēs līdzstrāvas pārnese motoru A kustību, savukārt EnB, IN3 un IN4 kontrolēs līdzstrāvas pārnese motoru B.*

*Strāvas padeves ķēde nav attēlota šajā diagrammā.*

**Piezīmes:**