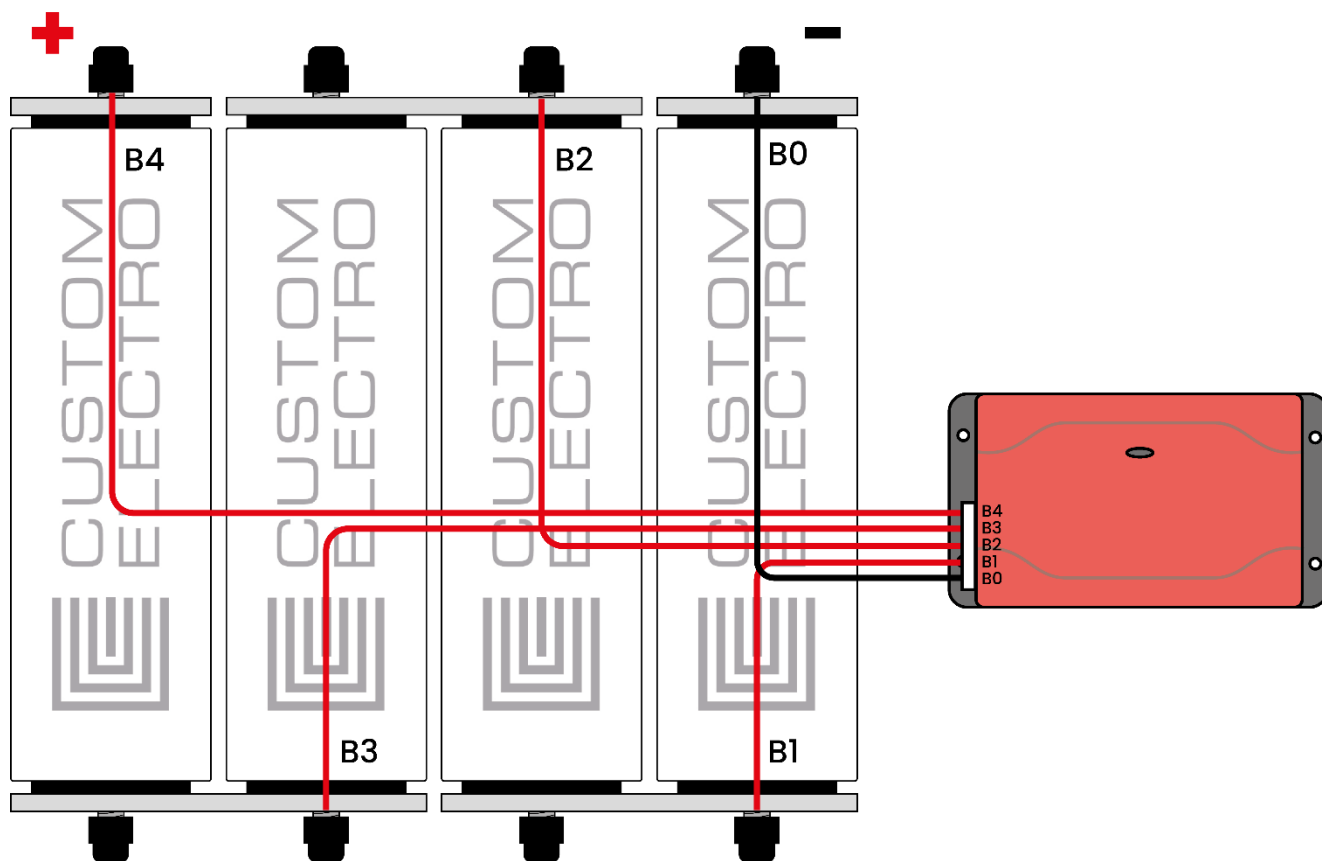


# Kopplingschema Sodium-Ion



**OBS!** Var noga med att mäta upp vilken sida på batteribanken som är +, och vilken som är -.

Detta görs lättast med en multimeter för att mäta Volt. Om multimetern visar ett negativt värde (- före mätvärdet) är + och - fel. När multimetern visar ett positivt värde är + och - rätt.

B0 (svart kabel) ska kopplas till - på banken.

B1 (röd kabel) ska kopplas mellan cellrad 3 och 4.

B2 (röd kabel) ska kopplas mellan cellrad 2 och 3.

B3 (röd kabel) ska kopplas mellan cellrad 1 och 2.

B4 (röd kabel) ska kopplas till + på banken.

**Muttrarna på cellerna får inte dras hårdare än 7 Nm.**