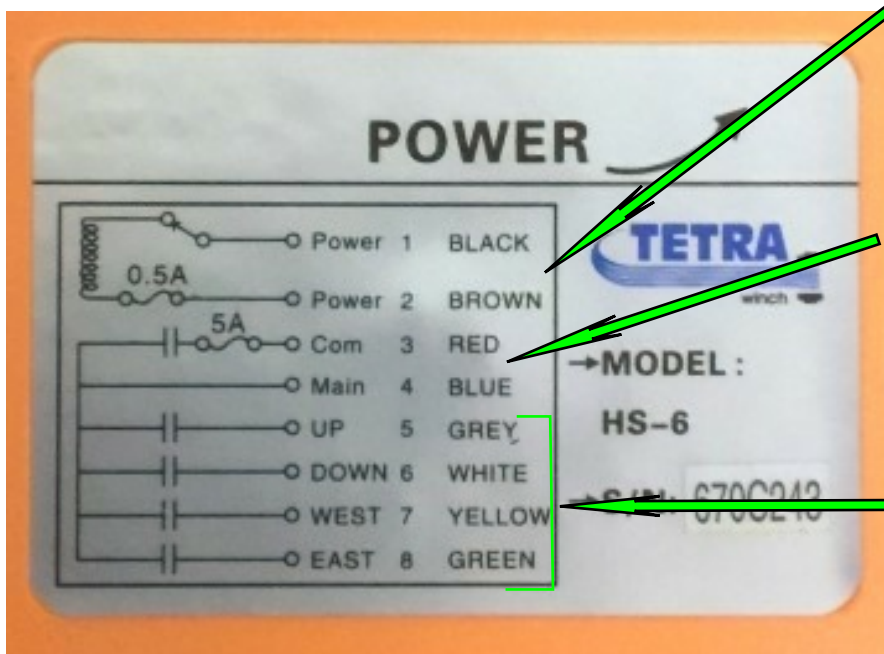


Tetra HS-4 og HS-6

Koblingskjema med forklaring

Strømmen til drift av mottakeren skal inn her på sort og brun ledning. 12-24 volt veksel eller likestrøm. På modellene beregnet på 220 volt er det det som skal inn. Driftstrømmen er forøvrig helt adskilt fra styrestrømmen.



Styrestrømmen skal inn her på rød ledning. Det kan være pluss, minus eller vekselstrøm.. Når man trykker på startknappen blir det permanent forbindelse fra rød til blå ledning. Kan brukes til for eks. lys.

Strømmen som kom inn på rød ledning (com) kommer ut på ledningene her fra 5 til 8 alt etter hvilken knapp man trykker på . Ledningene kobles da på de magnetventilene eller kontaktor/rele som skal styres.

HS-4 virker på samme måte bare 2 lendinger (funksjoner) mindre