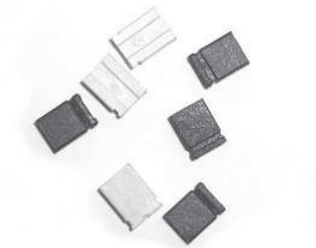


## Innstilling av skiveelektronikk.

M100

### Skiveelektronikk og gravserver.

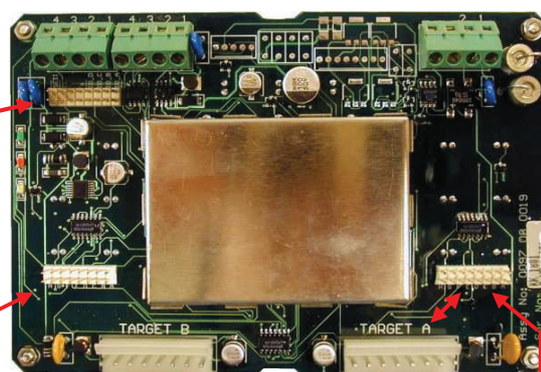
Normalt skal en skiveelektronikk i graven stilles inn som grav server (GS). Denne styrer kommunikasjonen i graven samtidig som den kommuniserer med standplass. Skiveelektronikken nærmest strømforsyningen er alltid GS.



Sett kortslutningsbøyler på kretskortet til skiveelektronikken som følger (blå felter betyr kortslutning med bøyler):

SE_H	CL	-	+	ID_D	ID_C	ID_B	ID_A

U3E								
U2B								
H1C								
H2C								
U2E								
U4E								
U5E								
U2A								
H1D								
H2D								
H1G								
H1B								
H1A								
H2A								
↑ Skivemodell ↑	H	G	F	E	D	C	B	A



Tilkobling for skive. Halvdel B.

Tilkobling for skive. Halvdel A

Skiven som tilkobles halvdel B på denne skiveelektronikken (GS) får skivenummer som satt opp på halvdel A minus en.

#### Eksempel

Settes Halvdel A til skivenummer 9, får halvdel B skivenummer 8.

1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
↑ SKIVENR ↑ Halvdel A	H	G	F	E	D	C	B	A

## Innstilling av skiveelektronikk.

M200

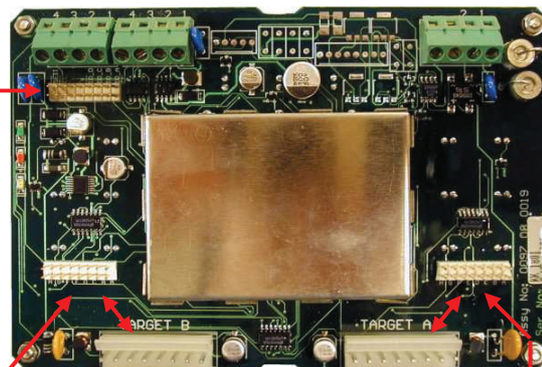
### Ren skiveelektronikk.

Skiveelektronikken må stilles til riktig funksjon og riktig skivenummer. Dette gjøres med kortslutningsbøyler som ligger i kabelsettet til skiveelektronikk/strømforsyning.



Sett kortslutningsbøyler på kretskortet til skiveelektronikken som følger (blå felter betyr kortslutning med bøyler):

SEII	CL	-	+	ID_D	ID_C	ID_B	ID_A



Skiveelektronikken kan kobles til to skiver. Det er derfor innført begrepet Halvdel A og Halvdel B. Disse halvdelene kan i utgangspunktet stilles til ethvert skivenummer under 100, men det kreves at ingen halvdel på anlegget stilles til samme skivenummer. Halvdel A og halvdel B må således også stilles til forskjellig skivenummer.

1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
↑ SKIVENR ↑	H	G	F	E	D	C	B	A

## Terminering av grav

M007

Siste skiveelektronikk i rekken (den lengst vekk fra strømforsyningen) må termineres. I tillegg til andre innstillinger må det settes kortslutningsbøyle på + og -.

