

Flexskiveenheter ABC/ABC 830

Augusti 1982

Produktionsändring

Flexskiveenheter från och med serienummer D2091401 är något ändrade i sitt funktionssätt.

Ändringen gör att klickljudet, som uppstod när Head Load-magneten aktiverades vid driveselect, nu har försvunnit. Head Load görs nu istället vid aktivering av signalen Motor On till drivenheterna. Ändringen medför att ljudnivån från flexskiveenheterna har minskat betydligt.

Ändringen kan även lätt införas på äldre drivenheter, genom att ändra byglingar enligt nedanstående.

BASF

BASF:s drivenheter har fått ett nytt elektronikkort, varför beskrivningen nedan omfattar två driveenheter. Först den äldre modellen sedan den nyare.

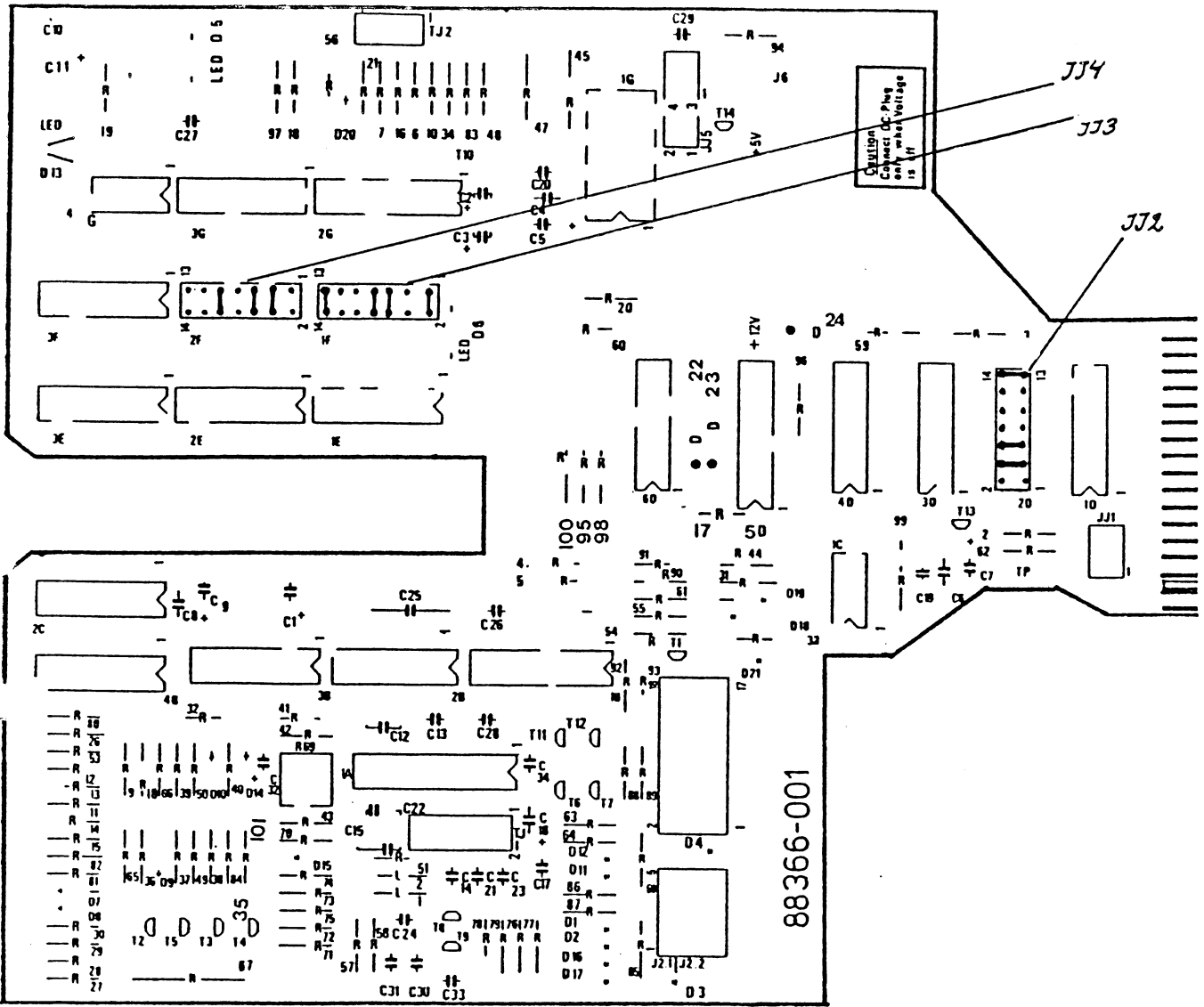
På BASF drive, modell äldre ska byglingar göras på följande sätt: (Se även fig 1).

(Två byglingar måste införskaffas).

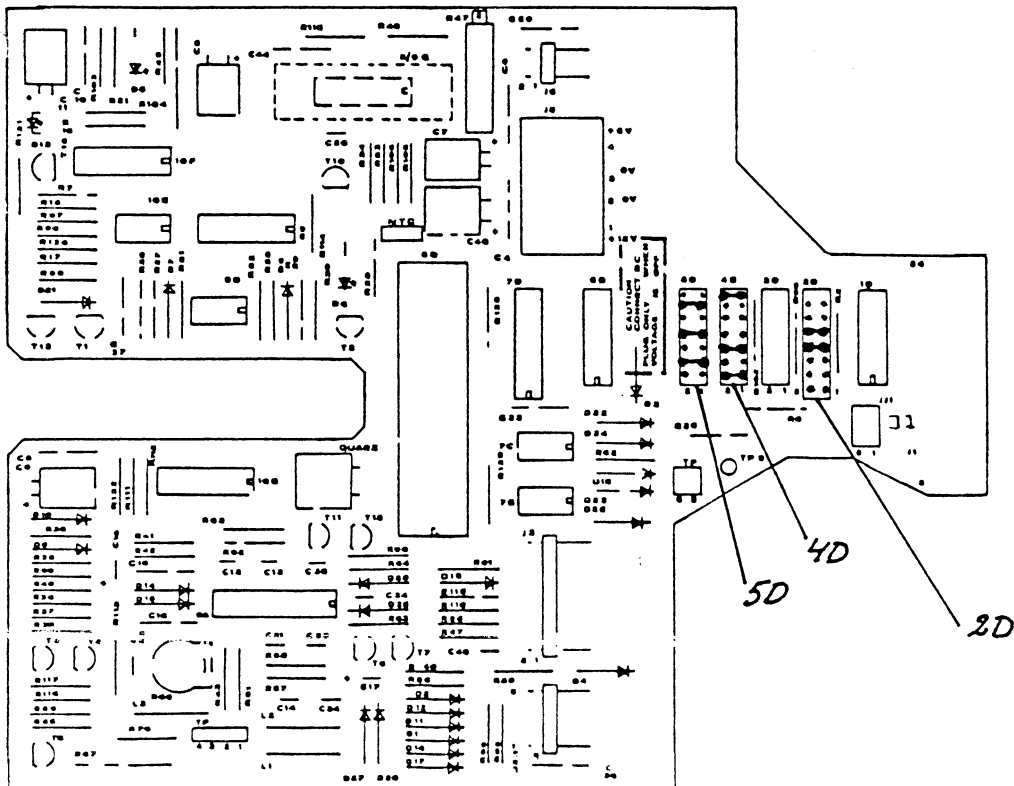
Bygelfält JJ 2	3-4	ON	Bygelfält JJ 3	13-14	ON
	5-6	ON		7-8	ON
	13-14	ON		5-6	ON
				1-2	ON
Bygelfält JJ 4	9-10	ON			
	5-6	ON			
	3-4	ON			

På BASF drive, modell nyare ska byglingar göras på följande sätt: (Se även fig 2).

Bygelfält pos.2D	9-10	ON	Bygelfält pos.4D	13-14	ON
	7-8	ON		5-6	ON
				1-2	ON
Bygelfält pos.5D	11-12	ON			
	7-8	ON			
	3-4	ON			



1.



2.

MPI

På MPI drive finns bara ett bygelfält (sitter vid anslutningskontakten från controllerkortet).

Strappningen märkt HM ska slutas och strappningen märkt HS ska brytas, se fig 3 nedan.

