

0000-007F
0800-087F

2716
2732

Minnesmapp Program

00			
	0	Avstängd	FRAM 36BE77FF x 2
			BACK 36BE77FF x 2
0F			
10	1	Helsteg 100% special	FRAM 49414048 x 2
			BACK - u - x 2
1F			
20	2	Halvsteg 20%	FRAM AF6DB565 A664BC6C
			BACK AE6DBD65 A764B46C
2F			
30	3	Halvsteg 60%	FRAM 9F5B B353 9652 B45A
			BACK 9E5B BB53 9752 B25A
3F			
40	4	Vågdrivning	FRAM 8F8F B9B9 8787 B8B8
			BACK - u - - u -
4F			
50	5	Mod. halvsteg	FRAM 8F5B B153 8652 B85A
			BACK 8E5B B953 8752 B05A
5F			
60	6	Halvsteg	FRAM 8F49B141 8640B848
			BACK 8E49B941 8740B048
6F			
70	7	Helsteg 100%	FRAM 49494141 4040 4848
			BACK - u - - u -
7F			

Varje programgrupp innehåller 16 olika data (0-F). Den övre halvan i varje programgrupp innehåller data för körning åt ena hållet (framåt) och nås om insignalen D (Direction) är låg. Den undre halvan används vid körning åt andra hållet (bakåt) och nås om D är hög.

Som du minns från genomgången i kapitlet "Stegmotorstyrning i praktiken" är halvstegning en kombination av vågdrivning och helstegsdrivning, en växling mellan dessa drivmetoder.

OBS! Om 2732 läggs data in med start adr: 0800

