



Adressierung

DIL-Schalter S1.1

1-2 | 3-4 | 5-6 | 7-8 | Adressbereich

-		-		-		-		0000 - 0FFF
-		-		-		x		1000 - 1FFF
-		-		x		-		2000 - 2FFF
-		-		x		x		3000 - 3FFF
-		x		-		-		4000 - 4FFF
x		x		x		x		F000 - FFFF

Speichersperrsignal

DIL-Schalter S1.2

1-2 | 3-4 | 5-6 |

x		-		-		MEMDI
-		-		x		MEMDI1
-		x		-		MEMDI2

DIL-Schalter S1.2

7-8 Durchschaltung 5 PCE auf Systembus

DIL-Schalter S1.3

1-2 Durchschaltung STR auf Koppelbus

3-4 Durchschaltung 5 PGI auf Koppelbus

5-6 Durchschaltung KOMN auf Koppelbus

7-8 Durchschaltung UREF auf Koppelbus

DIL-Schalter S1.4

1-2 Ladesperre

3-4 Zwangsladen

5-6 Durchschaltung 5 PG an Akku

7-8 Durchschaltung KOMX auf Koppelbus

R16 Einstellung der Referenzspannung fuer die Akkumulatorladeschalt