



Stecker: MOLEX Serie D-50L
Typ 52326-0401 (40-polig)

Adressierung	
A22 A21 A20 A19 A18 ... A1 A0	
Bank - Auswahl	21-Bit-Adresse (2 MByte)

Die Bänke 0..3 entsprechen den 4 einzelnen Chips auf den Karten älterer Bauart.

A22	A21	bank
0	0	bank0
0	1	bank1
1	0	bank2
1	1	bank3

Die Signale A, B, C und D sind die CS-Signale für die 4 einzelnen Chips der älteren Karten.

A22 = A & B
A21 = A & C
CE = A & B & C & D

Wahrheitstabelle für Bankwahl:

A	B	C	D	A22	A21	CE	bank
1	1	1	1	1	1	1	disable
0	1	1	1	0	0	0	bank0
1	0	1	1	0	1	0	bank1
1	1	0	1	1	0	0	bank2
1	1	1	0	1	1	0	bank3

			ROLAND SR/JV World Board	
				Blatt
Stand	Datum	Name		
Weitergabe und Vervielfältigung nur mit ausdrücklicher Genehmigung. Alle Rechte vorbehalten				