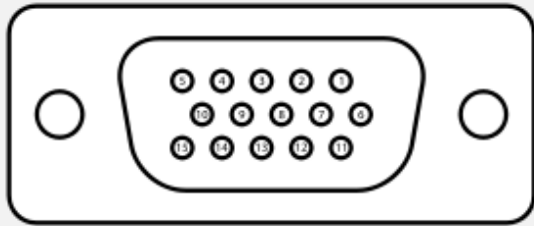


Pinbelegung Adapter RS 481-0104



Die Buchse in Steckrichtung.

Pin-Nr.	Signalname	Pin-Nr.	Signalname
1	R (P _R *)	9	NA
2	G (Y*)	10	Masse
3	B (P _B *)	11	NA
4	NA (nicht angeschlossen)	12	NA
5	NA	13	H-Sync
6	Masse	14	V-Sync
7	Masse	15	NA
8	Masse		

* Component video

VGA	DVI-I
1	C1
2	C2
3	C3
4	/
5	15
6	C5
7	C5
8	C5
9	14 + 6
10	15
11	/
12	7
13	C4
14	8
15	6



Pin	Signal	Pin	Signal
1	Daten 2 -	13	Daten 3 +
2	Daten 2 +	14	+ 5V
3	Abschirmung Daten 2,4	15	Masse für +5V
4	Daten 4 -	16	Hotplug-Detect
5	Daten 4 +	17	Daten 0 -
6	DDC Takt	18	Daten 0 +
7	DDC Daten	19	Abschirmung Daten 0,5
8	V-Sync	20	Daten 5 -
9	Daten 1 -	21	Daten 5 +
10	Daten 1 +	22	Abschirmung Takt
11	Abschirmung Daten 1,3	23	Takt +
12	Daten 3 -	24	Takt -
C1	Rot	C3	Blau
C2	Grün	C4	H-Sync
C5	Masse		
	Daten (Link 1)		Plug & Play
	Abschirmung		Takt
	Daten (Link 2)		Analog