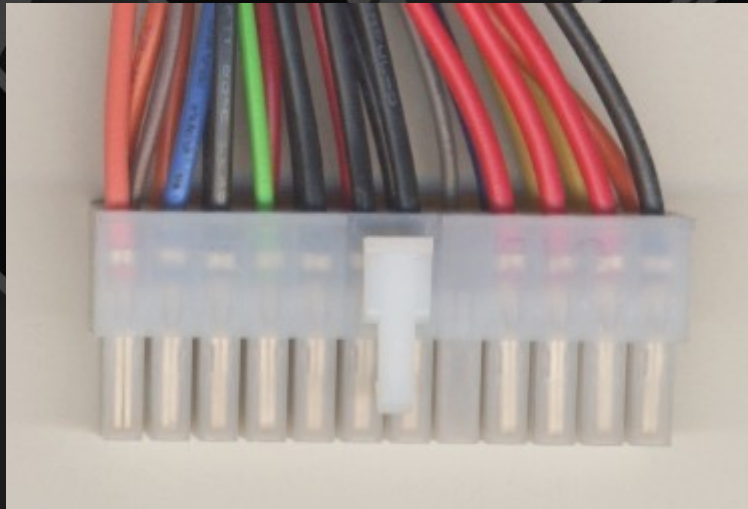


ATX – Power 24 Pin

Auf neueren Mainboards werden 24 – polige Steckverbinder verwendet um einer Überlastung des eigentlichen 20 – poligen Steckers vorzubeugen. Ein 20 – poliger Stecker passt aber ebenfalls auf die Steckerleiste.



PIN	Farbe	Name	Beschreibung	
1	orange	+ 3,3 V	+ 3,3 VDC	
2	orange	+ 3,3 V	+ 3,3 VDC	
3	schwarz	GND	Masse	
4	rot	+ 5 V	+ 5 VDC	
5	schwarz	GND	Masse	
6	rot	+ 5 V	+ 5 VDC	
7	schwarz	GND	Masse	
8	grau	PO	Power OK	
9	violett	+ 5 V	+ 5 VSB	
10	gelb	+ 12 V	+ 12 VDC	
11	gelb	+ 12 V	+ 12 VDC	
12	orange	+ 3,3 V	+ 3,3 VDC	
13	orange	+ 3,3 V	+ 3,3 VDC	
14	blau	- 12 V	- 12 VDC	
15	schwarz	GND	Masse	
16	grün	PS_ON	Power On Leitung	
17	schwarz	GND	Masse	
18	schwarz	GND	Masse	
19	schwarz	GND	Masse	
20	weiß	- 5 V	- 5 VDC	
21	rot	+ 5 V	+ 5 VDC	
22	rot	+ 5 V	+ 5 VDC	
23	rot	+ 5 V	+ 5 VDC	
24	schwarz	GND	Masse	