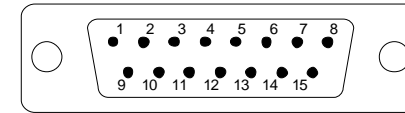


Sicht auf die Stiftseite

Pin	Belegung	Farbe
1	Test	naturfarben
2	0V Sensor	Brücke auf Pin 9
3	US invers	blau
4	RI invers	grau
5	T2 invers	rot
6	T1 invers	gelb
7	V+ Sensor	Brücke auf Pin 8
8	V+	schwarz
9	0V	weiß
10	nc	--
11	nc	--
12	RI	braun
13	T2	rosa
14	T1	grün
15	nc	--
Gehäuse	Schirm	Schirm

Litze	S1	blau
Litze	S2	grün
Litze	0V	schwarz



View on pins

Pin	Signal	Color
1	Test	ecru
2	0V sensor	connected to pin 9
3	US inverse	blue
4	RI inverse	gray
5	T2 inverse	red
6	T1 inverse	yellow
7	V+ sensor	connected to pin 8
8	V+	black
9	0V	white
10	nc	--
11	nc	--
12	RI	brown
13	T2	pink
14	T1	green
15	nc	--
housing	shield	shield

wire	S1	blue
wire	S2	green
wire	0V	black