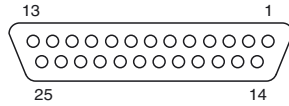




**Elektrischer Anschluss**



**25-polige D-Sub-Stecker Pinout**

Pin	Name	Funktion
13	10 V ... 30 V DC	Betriebsspannung +
25	0 V	Betriebsspannung -
1	CHASSIS	Gehäusemasse
9	10 V ... 30 V DC	Betriebsspannung +
18	Ext. TRIG. +	Externer Trigger +
19	Ext. TRIG. -	Externer Trigger -
8	OUT1 +	Ausgang 1+
11	OUT2 +	Ausgang 2+
12	OUT REF.	Ausgangsreferenz
22	OUT REF.	Ausgangsreferenz
20	RX232	Zusatzschnittstelle RX RS232
21	TX232	Zusatzschnittstelle TX RS232
23	CTS232	Zusatzschnittstelle Handshake CTS RS232
24	RTS232	Zusatzschnittstelle Handshake RTS RS232
6, 10, 14, 15, 16, 17	NC	Nicht angeschlossen

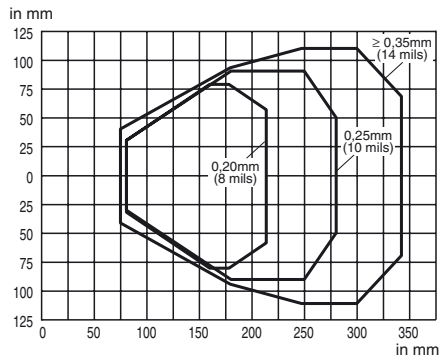
  

Pin		RS232	RS485 Voll-Duplex	RS485 Halb-Duplex
2	Hauptschnittstellen-signale	TX232	TX485+	RTX485+
3		RX232	RX485+	-
4		RTS232	TX485-	RTX485-
5		CTS232	RX485-	
7		SGND	SGND	SGND

**Kurven/Diagramme**

**Leseigenschaften**

VB14A-340



**Anmerkung**  
(0,0) entspricht der Fenstermitte.