



Für die Diode können Sie z.B. den Typ 1N4001 verwenden. max. Dauerbelastung: 50 V ; 0,75 A



1. Damit die Versorgung des TFS-2616 durch den ASU-202 erfolgt, muß der Schalter für Türstation (1 bzw. 2) am ASU-202 in Stellung "TFS-2616" stehen.
2. Die Umschaltfunktion des ASU-202 bleibt weiterhin bestehen, beachten Sie daher das Kapitel 5 "Inbetriebnahme" im Handbuch vom ASU-202.
3. Durch das automatische Umschalten des ASU-202 können die Teilnehmer des ETS-XXXX nicht für ein bestimmtes Türfreisprechsystem gesperrt werden.



Dieses Schaltbild wird vom Auerswald-Kundendienst herausgegeben und stellt eine unverbindliche Information dar. Es wird bei Änderungen nicht aktualisiert. Bitte haben Sie dafür Verständnis, daß wir keine Funktionsgarantie übernehmen können, da die Konstruktion und der Einsatz von Fremdfabrikaten von uns nicht beeinflußt werden kann.

4 Türtaster an ASU-202 und ETS-XXXX oder COMmander Guard		
	Auerswald GmbH & Co. KG Vor dem Grauhäfen 1 D-39162 Gremlingen	Stand: 12/2002 File: ASUTFSJK.CDR