



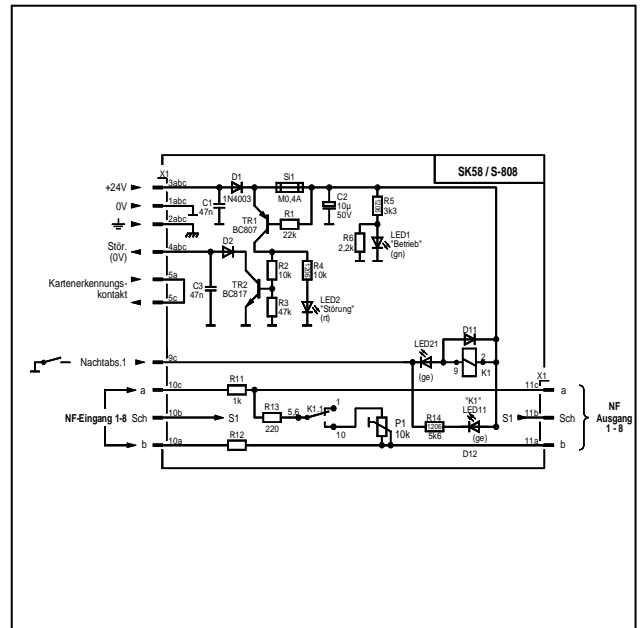
### Beschreibung:

Mit dem Nachtabsenkungsmodul **SK58** kann der Durchsagepegel, nach Beaufschlagung über einen potentialfreien Kontakt, um einen Wert zwischen 3 – 20dB abgesenkt werden. Die Absenkung wird über ein Potentiometer an der Frontseite der SK58 eingestellt.

Die Karte ist als 8-kanalige Version ausgeführt, d.h. es können 8 Bereiche, im Einstellbereich, unabhängig voneinander abgedämpft werden. Die Aktivierung eines jeden Kanals wird frontseitig über eine LED angezeigt.

Zusätzlich ist die 19" Einsteckkarte mit einer Kartenerkennungskontakt ausgestattet, der signalisiert, dass das Nachtabsenkungsmodul gesteckt ist.

Aktiviert wird das Nachtabsenkungsmodul über entsprechende Steuerkontakte z.B. von einem Schaltcomputer **SC02**



### Technische Daten:

Anschlüsse:	96-pol. Stiftleiste a, b, c
Betriebsspannung:	24V DC
Stromaufnahme:	max. 90mA
zul. Umgebungstemp:	0 bis +50°C
Eingänge:	8
Eingangsstrom:	typ. 8 x 10mA
Ausgänge:	8
Absenkung:	3- 20dB
Format:	Eurokarte, ca. 100 x 160
Einbaubreite:	1BE = 2SEP = 30mm
Gewicht:	ca. 110g

Bestelldaten: Nachtabsenkungsmodul 8-kanalig

SK 58 (S-808)