

Technische Informationen

Stand: Januar 2007 – technische Änderungen vorbehalten

JW ELEKTRONIK



RoHS-konform
gemäß 2002/95/EG

Blitz- Sirenen Kombination BSK 3-100-NN-C

Eleganter Alarmgeber für den Innen- und Aussenbereich. Gehäuse Edelstahl geschliffen, Blitzlicht aus satiniertem Acrylglas. Leistungsstarke Piezosirene mit 110 dB, zusätzlicher Summer mit ca. 85 dB. Blitzlicht in LED – Technik mit verschiedenen Funktionen. Einfache Wandmontage.

Betriebsspannung NN: 12=12 VDC, 24=24 VDC
 Farbe Blitzlicht C: RD= ROT, YE=GELB, RY=ROT und GELB

Maße: Durchmesser 100/60mm. Höhe 150mm.

Spannung: 12 VDC

Stromaufnahme: Blitzleuchte: 75 mA
 Lebensdauer der LED`s ca. 100.000 Betriebsstunden

Summer: 60 mA max.

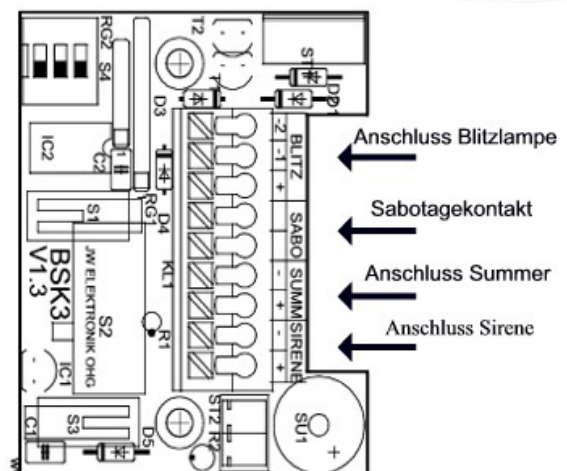
Sirene: 200 mA max.

Schutzklasse: IP 44



Anschlussklemmen:

Sirene +: +12 VDC Sirene
 Sirene -: 0 Volt Sirene
 SUMM +: +12 VDC Summer
 SUMM -: 0 Volt Summer
 SABO: Sabotagekontakt
 SABO: (normal geschlossen)
 BLITZ +: +12 VDC Blitzlampe
 BLITZ 1-: 0 Volt für Farbe 1
 BLITZ 2-: 0 Volt für Farbe 2



Bei der einfarbigen Alarmgeber-Kombination verwenden Sie bitte 0 Volt für Blitz 1.

Wahl der Blitzfunktion:

<u>DIP 1</u>	<u>DIP 2</u>	<u>Funktion</u>
OFF		Dauerlicht Farbe 1
ON		Blinklicht Farbe 1
	OFF	Dauerlicht Farbe 2
	ON	Blinklicht Farbe 2

Optionales Zubehör:

Aufputz - Anschlussgehäuse