



MS 1

5.3 Externe Warngeräte

Mehrtonsirene MS 1

- ◆ Mehrtonsirene in rotem AP - Kunststoffgehäuse
- ◆ 11 programmierbare Tonarten
- ◆ Notsignal nach DIN 33404, inkl. Teil 3
- ◆ Ex - Klasse: EEx ia IIC mit Ex - Barriere
- ◆ Baseefa - Zulassung: Ex 87 B 2163
- ◆ Betriebsspannungsbereich 12 .. 30V-
- ◆ Stromaufnahme 20 .. 110mA (je nach programmierter Tonart und bei Betrieb mit 24V-)
- ◆ Schalldruck 102 .. 108dB(A)/1m (je nach programmierter Tonart und bei Betrieb mit 24V-)
- ◆ Schutzart IP 54 nach EN 60 529
- ◆ Ausbrechöffnungen für PG - Verschraubungen
- ◆ Abmessungen: 88 x 88 x 81mm (BxHxT)
- ◆ Farbe RAL 3000
- ◆ VdS - Anerkennungsnummer G 28702

MS 1:

8410 OMS1 0000



BL 1

Blitzleuchte BL 1

- ◆ Blitzleuchte in rotem AP - Kunststoffgehäuse
- ◆ Betriebsspannungsbereich 18 .. 30V-
- ◆ Stromaufnahme 250mA bei 24V-
- ◆ 5W Blitzleistung
- ◆ Schutzart IP 54 nach EN 60 529
- ◆ Ausbrechöffnungen für PG - Verschraubungen
- ◆ Abmessungen: 88 x 88 x 81mm (BxHxT)
- ◆ Farbe RAL 3000
- ◆ VdS - Anerkennungsnummer G 28714

BL 1:

8410 OBL1 0000



MS 2



BL 2

Externe Warngeräte

Mehrtonsirene MS 2

- ◆ Mehrtonsirene in rotem AP - Kunststoffgehäuse
- ◆ 14 programmierbare Tonarten
- ◆ Betriebsspannung 15..33V $\overline{=}$
- ◆ Stromaufnahme 21mA / 24V
- ◆ Schalldruck 106dB(A), bei 800Hz / 24V
- ◆ Schutzart IP 55 nach EN 60 529
- ◆ Ausbrechöffnungen für PG - Verschraubungen
- ◆ Abmessungen: 124 x 92 x 75mm (BxHxT)
- ◆ Farbe RAL 3000
- ◆ Einsetzbar bei -30..+70°C, 10..93% rel. Feuchte
- ◆ VdS - Anerkennungsnummer G 297008

MS 2:

8410 0MS2 0000

Blitzleuchte BL 2

- ◆ Blitzleuchte in rotem AP - Kunststoffgehäuse
- ◆ Betriebsspannung 19..29V $\overline{=}$
- ◆ Stromaufnahme ca. 200mA bei 24V-
- ◆ 5W Blitzleistung
- ◆ Schutzart IP 55 nach EN 60 529
- ◆ Ausbrechöffnungen für PG - Verschraubungen
- ◆ Abmessungen: 124 x 92 x 60mm (BxHxT)
- ◆ Farbe RAL 3000
- ◆ Einsetzbar bei -25..+55°C, 10..93% rel. Feuchte

BL 2:

8410 0BL2 0000