

ESM Einbausummer

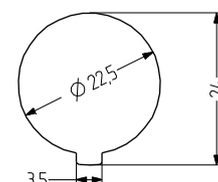
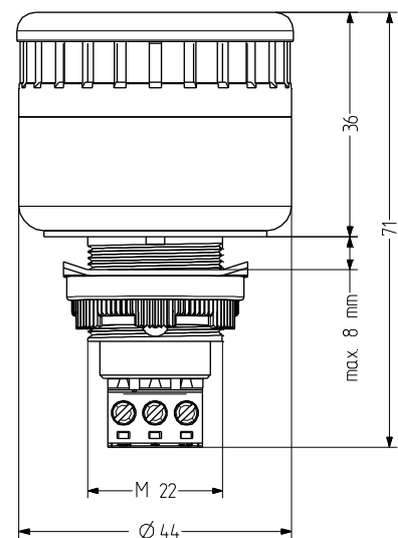
- Ø 45 mm großer Einbausummer
- max. 100 dB (A) Schalldruck, stufenlos regelbar
- hohe Schutzart IP65
- Einbaumaß Ø 22,5 mm/M22

- 2 gut unterscheidbare Töne
- komfortable Anschlussstechnik
- für industrielle und allgemeine Anwendungen
- Adapter für M30,5 mm Einbaumaß verfügbar



TECHNISCHE DATEN

Gehäuse	Ø 45 mm Polycarbonat schwarz (RAL 9005) oder grau (RAL 7035)
Montageart	beliebig
Einbaumaß	22 mm (M22) und 30,5 mm (mit Adapter)
Anschlussstechnik	steckbare Schraubklemme bis 2,5 mm ²
Leckstrom	0,003 A
Tonart	2 Töne, 2 Töne extern ansteuerbar, Dauerton oder Pulston
Lautstärke	85-100 dB (einstellbar durch Potentiometer)
Tonfrequenz	3.300 Hz
Einschaltdauer	100 %
Betriebstemperatur	-25 °C / +60 °C
Schutzart	IP65 & UL Type 4/4x/13
Gewicht	35 g



ESM

BESTELLDATEN

Nennspannung	Spannungsbereich (V)	Nennstrom (A)	Netzfrequenz	Gehäusefarbe	
				grau	schwarz
12-24 V AC/DC	8-24	0,019	50-60 Hz	813100405	813500405
110-120 V AC	75-140	0,042	50-60 Hz	813100310	813500310
230 V AC	150-260	0,040	50-60 Hz	813100313	813500313



ADM30

ZUBEHÖR

Type	Art des Zubehörs	Gewicht	Artikel-Nr.
ADM30	Adapter für M30,5 für 30,5 mm-Bohrungen	8 g	812500900

TONARTEN

Tonauswahl auf Klemme

La	N	Lb	
X	X		Pulston
X	X	X	Dauerton