

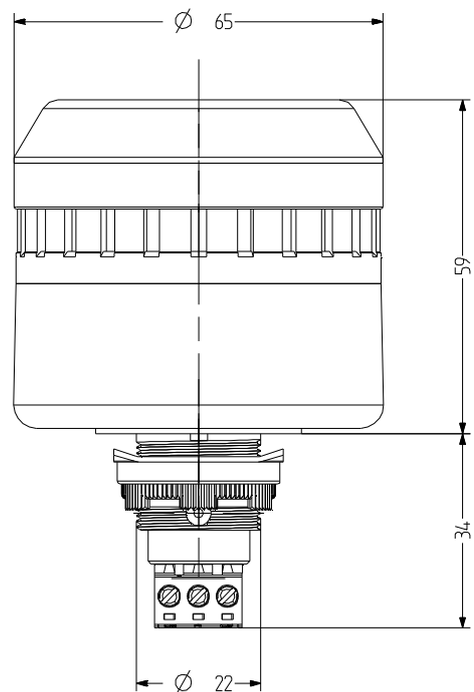
EDG LED-Einbausummer

- Ø 65 mm großer Einbausummer mit LED Dauerleuchte
- max. 103 dB (A) Schalldruck, stufenlos regelbar
- hohe Schutzart IP65
- Einbaumaß Ø 22,5 mm/M22
- Dauerton und LED Dauerlicht getrennt ansteuerbar
- Ansteuerung über Klemmenbelegung
- komfortable Anschlussstechnik
- für industrielle und allgemeine Anwendungen
- Adapter für M30,5 mm Einbaumaß verfügbar



TECHNISCHE DATEN

Gehäuse	Ø 65 mm, Polycarbonat grau oder schwarz
Kalotte	Polycarbonat, innen gerippt orange, rot, klar, blau, grün oder gelb
Montageart	beliebig
Einbaumaß	22 mm (M22) und 30,5 mm (mit Adapter)
Anschlussstechnik	bis 2,5 mm ²
Tonart	Dauerton
Lichtart	LED-Dauerlicht
Lautstärke	85-103 dB (im eingebautem Zustand regelbar)
Tonfrequenz	2.800 Hz
Einschaltdauer	100 %
Lebensdauer	Leuchtmittel: 100.000 h
Betriebstemperatur	-25 °C / +60 °C
Schutzart	IP65
Gewicht	100 g



EDG

BESTELLDATEN

Kalottenfarbe	Nennspannung	Spannungsbereich (V)	Nennstrom (A)	Gehäusefarbe	
				grau	schwarz
orange	12 V AC/DC	+/- 10 %	0,062	814121404	814521404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,095	814121405	814521405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,052	814121310	814521310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,052	814121313	814521313
rot	12 V AC/DC	+/- 10 %	0,062	814122404	814522404
	24 V AC/DC	+/- 10 %	0,095	814122405	814522405
	110-120 V AC	+/- 10 %	0,052	814122310	814522310
	230-240 V AC	+/- 10 %	0,052	814122313	814522313



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	Ton und Licht separat ansteuerbar
X	X		Dauerton
	X	X	Dauerlicht