

AS-95 AS-95-DIN

Akustická signálka

Acoustic indicator

Akustische Signalanzeigern



Montážní otvor ø22mm
Krytí IP30, IP65, DIN IP20
Maximální proudový odběr 10mA
Připojovací vodič max. 1,5mm²
Tloušťka panelu max. 12mm
Pracovní teplota -25.. +55°C
Frekvence 2,7 kHz + 0,5 kHz
Akustický tlak (IP30) 90dB / 30cm
Akustický tlak (IP20) 90dB / 30cm
Akustický tlak (IP65) 40dB / 30cm

Mounting diameter ø22mm
Waterproof IP30, IP65, DIN IP20
Maximal current consumption 10mA
Connecting conductors max. 1,5mm²
Panel thickness max. 12mm
Operating temperature -25.. +55°C
Frequency 2,7 kHz + 0,5 kHz
Acoustic pressure (IP30) 90dB / 30cm
Acoustic pressure (IP20) 90dB / 30cm
Acoustic pressure (IP65) 40dB / 30cm

Montageloch ø22mm
Wasserdicht IP30, IP65, DIN IP20
Max. derzeitiger Verbrauch 10mA
Verbindungsleiter max. 1,5mm²
Plattendicke max. 12mm
Arbeitstemperatur -25.. +55°C
Frequenz 2,7 kHz + 0,5 kHz
Schalldruck (IP30) 90dB / 30cm
Schalldruck (IP20) 90dB / 30cm
Schalldruck (IP65) 40dB / 30cm

Typ / Type / Typ	Provedení Design Design		Akustika Acoustics Akustik		Napětí Voltage Spannung	
	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="margin-bottom: 20px;"> <p>ø22</p> </div> <div> <p>DIN</p> </div> <p style="margin-top: 20px;">Rozteč mezi montážními otvory min. 34mm Spacing between mounting holes min. 34mm Abstand zwischen Montagelöchern mind. 34mm</p> </div>	ø22		stálý tón permanent tone konstanter ton	S	12V 24V 48V
		DIN -DIN	přerušovaný tón uninterrupted tone unterbrochener ton	P	60V 110V 125V	AC DC
			dvojitý tón double tone doppel ton	D	220V 230V	AC DC
					jiné other andere	

Příklad objednávky Order example Beispiel der Bestellspezifikation	AS-95-S-12V-DC
AS-95	- S - 12V - DC

Doplňky k produktům viz příslušenství na poslední straně katalogu.
Product accessories on the last page of the catalogue.
Produktzubehör auf der letzten Seite des Katalogs.

V souladu s RoHS
RoHS compliant
RoHS konform



Průmyslová 720
682 01 Vyškov ČR

www.eleco.cz
www.eleco-europe.eu
www.eleco-europe.de



ISO 9001