


# F/M50L-C LF

## Sirene

<u>Technische Daten /Techn. Terms</u>	<u>Bedingungen/Conditions</u>	<u>Wert/Value</u>
Betriebsspannung <i>Operating Voltage</i>	V (DC)	6-15
Nennspannung <i>Rated Voltage</i>	V (DC)	12
Stromaufnahme <i>Current Consumption</i>	mA	<150
Lautstärke <i>SPL</i>	30 cm / dB(A)	110 ± 3
Frequenz/ <i>Frequency</i>	KHz	2 – 3.5
Tone Mode:		const.
<p>Bei diesem Sirenentyp werden noch andere Tonarten wie Pulston und spezielle Sweeptöne sowie Musik angeboten – die zusätzlichen Anschlussdrähte werden jeweils mit dem Minuspol verbunden.</p> <p>Other tone-modes are available, such as pulse and special sweep-tones or music. In this case additional wires will be connected simply to the minus-pole (ground).</p>		
Betriebstemperatur <i>Operating Temperature</i>	°C	-40...+60
Schutzart <i>Ingress Protection</i>		IP 67
Farbe/Color		black
Material		ABS
Kabel/Leadwire:	AWG 1007 #22 270 +/-10mm	

Diese Zeichnung ist unser Eigentum. Vervielfältigung unbefugte Verwertung, Mitteilung an andere ist strafbar und Schadensersatzpflichtig

	Halbzeug, Werkstoff						Untolerierte Maße	Zeichn.-Nr. <b>070814.1S</b>
							Maßstab	Ersatz f. Zeichn. Blatt/Page 1 von/of 2
Vervielfält.-Pause Nr.	Tag	Name	And. zust.	And.-Mittlg. Nr.	Tag	Name	<b>F/M50L-C-LF</b>	
	gezeichnet							
	bearbeitet	14.08.07	FM					
	geprüft							
	normgepr.							

Arbeitspause Nr.

