



Akustikelement



Sirenelement mit selbstregulierender Lautstärke



Anschlusselement mit Abschlussdeckel

NEU



Sprachausgabeelement



GSM-Funkelement



## BESTELLDATEN AKUSTISCHE ELEMENTE:

<b>Summerelement</b> 85 dB, 25 mA, IP 65, Dauer- oder pulsierend	24 V $\approx$ <b>645 800 75</b>	115 V $\approx$ <b>645 800 77</b>	230 V $\sim$ <b>645 800 68</b>
<b>Sirenelement</b> 105 dB, 100 mA, IP 40 Dauer- oder alternierend	24 V $\approx$ <b>645 830 55</b> keine UL-Zulassung		
<b>Multifunktionales Sirenelement</b> 100 dB, IP 65, 8 Töne einstellbar, Lautstärke einstellbar	24 V $\approx$ / 80 mA <b>645 820 75</b>	115 V $\sim$ / 40 mA <b>645 820 67</b>	230 V $\sim$ / 40 mA <b>645 820 68</b>
<b>Multifunktionales Sirenelement, fernsteuerbar</b> 100 dB, 80 mA, IP 65, 7 versch. Töne über 3 Bit parallel ansteuerbar, Lautstärke manuell einstellbar	24 V $\approx$ <b>645 850 55</b>		
<b>Sirenelement mit selbstregulierender Lautstärke</b> Technische Daten siehe Seite 51.	24 V $\approx$ <b>645 810 55</b>		



## BESTELLDATEN ANSCHLUSSELEMENTE:

<b>Anschlusselement für Rohr- oder Winkelmontage</b> einschl. Abschlussdeckel	<b>CAGE CLAMP®</b> <b>640 810 00</b>	<b>Schraubtechnik</b> <b>640 830 00</b>
<b>Anschlusselement für Winkel- oder Bodenmontage</b> einschl. Abschlussdeckel und Gummidichtung	<b>640 800 00</b>	<b>640 820 00</b>
<b>Anschlusselement mit USB-Schnittstelle</b> (für Rohr- oder Winkelmontage) Technische Daten und Bestelldaten siehe Seite 54.	<b>640 840 00</b>	



## BESTELLDATEN KOMBISIGN-HIGHLIGHTS:

<b>NEU Sprachausgabeelement für KombiSIGN 71</b> Technische Daten siehe Seite 49.	24 V $\approx$ <b>645 840 55</b>	
<b>GSM-Funkelement für KombiSIGN 71</b> Technische Daten siehe Seite 50.	24 V $\approx$ <b>646 700 55</b>	
<b>AS-Interface-Element für KombiSIGN 71</b> Technische Daten siehe Seite 53.	Standard Slave 24 V $\approx$ <b>646 830 55</b>	A/B-Slave 24 V $\approx$ <b>646 810 55</b>

