

Druckluftfanfaren für LKW



Pneumatische Hupe zum Betrieb an Druckluftanlage
 TA 150 Zweiklangfanfare
 TA 180 Einklangfanfare
 benötigt ein Elektroventil (Zubehör)

TA 150 Artikel Nr.: 100905
 TA 180 Artikel Nr.: 100906



Pneumatische Hupe zum Betrieb an Druckluftanlage
 Fultone Zweiklangfanfare
 Betrieb mit dem Kompressor ist möglich
 benötigt ein Elektroventil (Zubehör)

Fultone Artikel Nr.: 100907

Ausführungen: Edelstahl, verchromt

Technische Details

	Lautstärke	Frequenz	Zulassung
TA 150	118	150Hz	CEE70/388
TA 180	118	180Hz	CEE70/388
Fulltone	117	230/300Hz	CEE70/388

Elektroventil



Artikel Nr.: 100908

Zugventil



Artikel Nr.: 100909

Fußventil



Artikel Nr.: 100910

Kompressor M4



Artikel Nr.: 100911

Hans Weiske

Freisenbruchstrasse 15
 Telefon 0201 – 5366930
 Mail: info@signalleuchten-weiske.de

Signalleuchten + Geräte

45279 Essen
 Telefax 0201 - 511777
www.signalleuchten-weiske.de

Elektronische Mehrtonsirene



Type ES 1
Spannung: 24 VDC
Farbe rot Artikel Nr.: 100751
Farbe weiß Artikel Nr.: 100752



Type ES 2
Spannung: 110 VAC, 230VAC
Farbe rot Artikel Nr.: 100753
Farbe weiß Artikel Nr.: 100754

Beschreibungen

Elektronische Sirene mit 32 Tönen, zweite Tonart ansteuerbar
Töne und Lautstärke mit DIP Schalter einstellbar einfache Montage durch Bajonettsystem für Anwendungen im Innen- und Außenbereich.

Technische Daten

Gehäuse, Farbe	schlagfestes ABS
Schalldruckpegel	107 dB (A)
Leitungseinführung	seitliche Kabeleinführung möglich
Leitungszuführung	Aufputz oder Unterputz
Temperaturbereich	-20 Grad C bis +70 Grad C
Schutzart	IP 65

Hans Weiske

Freisenbruchstrasse 15
Telefon 0201 – 5366930
Mail: info@signalleuchten-weiske.de

Signalleuchten + Geräte

45279 Essen
Telefax 0201 - 511777
www.signalleuchten-weiske.de

KLH Kleinhupe



230VAC Artikel Nr.: 100757
24VDC Artikel Nr.: 100758

Technische Daten

Anschlussklemmen: bis 2,5 mm
Dauerbetrieb: 100%
Funkentstört: EN 55014
Gehäuse: ABS, grau
Gewicht: 0,8 kg
Leitungseinführung: 7-10mm
Montage: wie Abbildung
Schalldruck: ca. 108 dB
Temperaturbereich: -20+50 g
Schutzart: IP 55



230VAC Artikel Nr.: 100761
24VDC Artikel Nr.: 100762



230VAC Artikel Nr.: 100759
24VDC Artikel Nr.: 100760

Weitere Ausführungen auf Anfrage

Hans Weiske

Freisenbruchstrasse 15
Telefon 0201 – 5366930
Mail: info@signalleuchten-weiske.de

Signalleuchten + Geräte

45279 Essen
Telefax 0201 - 511777
www.signalleuchten-weiske.de