

ELEKTROMAGNETISCHE FANFAREN



Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Info
123 5166	Mini-Fanfarenanlage EC-9	<p>Elektropneumatische Mini-Fanfaren Optimale Warnwirkung durch 110 dB(A). Lange Lebensdauer durch den innovativen Teflonfilter. Korrosionsfest und witterungsbeständig durch verzinktes Gehäuse mit Kunststofftrichter. Anschluss: je 2 Flachstecker 6,3 x 0,8 mm. Befestigungshalter: Öse Ø 8,4 mm Spannung/Leistung_ 12V / 2 x 80W Tiefton: 420Hz / Hochton: 510Hz Mini-Fanfarenanlage EC-9 Einbau erfolgt waagrecht</p>
123 5221	Mini-Kompressor-Fanfaren-Zweiklang	<p>Truckersound für Pkw Volle Power mit 117dB(A), Top Größe-Leistungsverhältnis, Kompressor inklusive, maximale Funktionssicherheit, schnelle Reaktionszeit, einfache Montage. Komplettsset in SB-Verpackung. Mini-Kompressor-Fanfaren-Zweiklang Optimale Leistung bei kompakter Bauweise für geringen Platzbedarf. Größe Fanfare Ø 76 *166 mm. Zwei Tonlagen für weichen aber durchdringenden Klang. Tiefton: 795Hz / Hochton: 840Hz.</p>
114 5359	Elektro-Zweiklang-Fanfare	<p>TE 16 Metallgehäuse und Halter verzinkt. Roter Schalltrichter aus Kunststoff, mit Flachsteckanschlüssen. Halter an der Fanfare mit Nietmutter für Befestigungsschraube M8, um 270° drehbar. Schalldruckpegel in 2 m Entfernung: 110 dB(A). Leistungsaufnahme: 72W je Fanfare. Bestehend aus 2 Fanfaren. E1 0209, e1 0209</p>
114 5366	Elektro-Zweiklang-Fanfare	<p>TE 16 Metallgehäuse und Halter verzinkt. Roter Schalltrichter aus Kunststoff, mit Flachsteckanschlüssen. Halter an der Fanfare mit Nietmutter für Befestigungsschraube M8, um 270° drehbar. Schalldruckpegel in 2 m Entfernung: 110 dB(A). Leistungsaufnahme: 72W je Fanfare. Bestehend aus 2 Fanfaren. E1 0209, e1 0209</p>
114 5373	Elektro-Zweiklang-Fanfare	<p>TE 16 Metallgehäuse und Halter verzinkt. Roter Schalltrichter aus Kunststoff, mit Flachsteckanschlüssen. Halter an der Fanfare mit Nietmutter für Befestigungsschraube M8, um 270° drehbar. Schalldruckpegel in 2 m Entfernung: 110 dB(A). Leistungsaufnahme: 72W E1 0209, e1 0209</p>
114 5380	Elektro-Zweiklang-Fanfare	<p>TE 16 Metallgehäuse und Halter verzinkt. Roter Schalltrichter aus Kunststoff, mit Flachsteckanschlüssen. Halter an der Fanfare mit Nietmutter für Befestigungsschraube M8, um 270° drehbar. Schalldruckpegel in 2 m Entfernung: 110 dB(A). Leistungsaufnahme: 72W E1 0209, e1 0209</p>
161 8600	Elektro-Zweiklang-Fanfare	...
403 7789	Elektro-Zweiklang-Fanfare	<p>TE 26 SET Schalldruckpegel in 2 m Entfernung: 110 dB(A). Leistungsaufnahme: 72W je Fanfare. Bestehend aus 2 Fanfaren.</p>