## Tonfolgesteuerrelais PS20



Der wirtschaftliche Standard bei Sondersignal-Tonanlagen.

## Kurzdaten

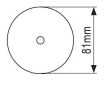
- Betriebsspannung 24VDC
- Arbeitet mit bestehenden Fahrzeug-Druckluftsystemen
- Set bestehend aus 2 Fanfaren mit Schneefängern, Steuerelektronik und 2 Elektroventilen
- Sondersignale Feuerwehr Österreich, Rettung Österreich, DIN14610
- · Montagematerial im Lieferumfang

## **Technische Daten**

Betriebsspannung	24VDC	
Stromaufnahme	0,7A	
Schalldruck (in 2m Entfernung)	117dB(A)	
Frequenz	Rettung Ö, DIN14610	Feuerwehr-Ö
	466Hz / 622Hz	392Hz / 523Hz
Größe Steuerelektronik (BxHxT)	110x27x57mm	
Größe Elektroventil (BxHxT)	30x64x36mm	
Größe Schneefänger (DmxH)	81x57mm	
Zulassung KBA	✓	

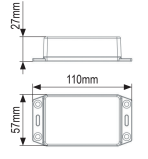


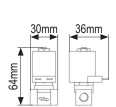




Schneefänger





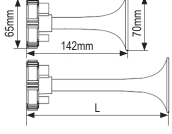






Fiamm-Fanfare rot, Rettung Österreich, DIN14610

Fiamm-Fanfare weiß, Feuerwehr Österreich



	L
Feuerwehr-Ö	329/262mm
Rettung-Ö	286/210mm
DIN14610	286/210mm

ArtNr.: 123029999500

ArtNr.: 123029999510

## Artikeltabelle

- 1 PS20-Set, Feuerwehr-Ö, 24VDC, Elektronik, 2 Ventile, 2 Fanfaren, Schneefänger
- 2 PS20-Set, Rettung-Ö, DIN14610, 24VDC, Elektronik, 2 Ventile, 2 Fanfaren, Schneefänger

K06-P024-S01-V02