



INFORMACIÓN DE PRODUCTO

TE24 Trompeta doble tono

- Diseño deportivo
- Sonido totalmente armonioso y amplia emisión sonora
- Bocinas con calidad de equipo original en las que puede confiar
- Con contactos de terminal de cuchilla de 6,3 mm, abiertos
- Soporte en la bocina para tornillo de fijación M8

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Aplicación

Las bocinas son un elemento obligatorio del equipamiento de seguridad de un vehículo. Se necesita un sonido especialmente perceptible para poder avisar óptimamente a los demás usuarios de la carretera en situaciones de peligro. Nuestras bocinas de señalización le ofrecen un alto nivel de confiabilidad y funcionalidad.

Diseño y función

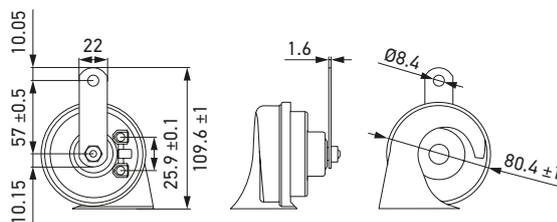
- El conductor pulsa el "claxon" en el volante.
- La señal se envía a través de un relé, activando el electroimán.
- El diafragma de la bocina es atraído por el imán, separando el polo negativo de la batería de modo que el imán pierde su potencia y en consecuencia, el diafragma vuelve a su posición de reposo. No obstante, esto volverá a conectar el polo negativo, por lo que este proceso se repetirá mientras se pulse el claxon.
- Cuando se presiona el claxon, las vibraciones son muy rápidas y por eso producen un fuerte sonido.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Datos técnicos

Código corto	TE24
Voltaje	12 V
Frecuencia	400 Hz (tono bajo) 500 Hz (tono alto)
Nivel de intensidad acústica a 2 m	110 ± 3 dB(A)
Consumo de energía	72 W por bocina
Consumo de corriente	Máx. 6,0 A
Temperatura de servicio	- 40 °C a +75 °C
Tipo de protección	IP 65
Vida útil	100 000 ciclos (ECE-R28)
Material de la carcasa	ABS
Homologación	ECE-R28

Dibujo Técnico



RANGO DE PRODUCTO

Imagen del producto	Descripción	Número de parte	Unidad de embalaje
TE20 Trompeta doble tono roja			
	12 V, 400 / 500 Hz, con relé	3FH 007 424-801	1 set
	12 V, 400 / 500 Hz	3FH 007 424-811	1 set
TE20 Trompeta doble tono azul			
	12 V, 400 / 500 Hz	3FH 012 010-801	1 set
TE20 Trompeta doble tono rubí			
	12 V, 400 / 500 Hz	3FH 012 010-811	1 set
TE20 Trompeta doble tono amarilla			
	12 V, 400 / 500 Hz	3FH 012 010-821	1 set