

AS124

Haut-parleur économique



CARACTÉRISTIQUES

- Haut-parleur économique de 100 W
- Boîtier robuste et léger
- Pilote en néodyme remplaçable sur véhicule directement
- Installation facile
- Matériau classé résistant à la chaleur/inflammabilité. (approuvé UL)
- Garantie de deux ans

APPROBATIONS

- SAE J1849
- Titre 13 du RCC
- Classe « A » pour la sortie sonore
- Indice d'inflammabilité des matériaux approuvé UL (classe 94HB)

Performance et accessibilité

Le haut-parleur Federal Signal AS124 utilise un matériau de boîtier avancé et des pilotes en néodyme remplaçables sur véhicule pour fournir un son efficace et de haute qualité. Le AS124 est un haut-parleur 100 W abordable qui ne compromet pas la sortie sonore.

Boîtier durable

Le boîtier du haut-parleur AS124 est moulé à partir de plastique composite, un PET (polyéthylène téréphtalate) chargé à 30 % de verre. Ce composite à haute résistance résiste aux produits chimiques pour maintenir la rigidité à haute température.

Un son puissant

Le composant pilote de l'AS124 est constitué d'un matériau magnétique en néodyme. Le néodyme est un matériau de pilote robuste et efficace. L'AS124 répond aux exigences des spécifications SAE J1849, CCR Title 13 et Classe « A » en matière de sortie sonore.

Options de montage flexibles

Le haut-parleur AS124 peut être monté sur un pare-chocs ou installé derrière la calandre d'une panoplie de voitures de police. Le haut-parleur est livré avec des boulons de montage et de la quincaillerie, permettant une installation facile sous le capot de la plupart des voitures de police et des camions de pompiers. Le pilote AS124 est remplaçable sur véhicule et peut être facilement tourné, permettant une orientation de montage verticale ou horizontale.



COMMENT COMMANDER

750501	Haut-parleur, 100 W, avec boulons et matériel de montage multi-véhicules, haute performance, classe A
750501V	Haut-parleur, 100 W, applications de montage vertical, avec boulons et matériel de montage multi-véhicules, haute performance, classe A

SUPPORTS OPTIONNELS

750501-07	Support de montage pour applications verticales, pare-chocs pousoir
750501-08	Support de montage, Dodge ^{MD} Durango ^{MD} 2015-2023, ne se monte pas avec Rumbler ^{MD}
750501-09	Support de montage, Dodge Charger, 2015-2024
ESB-FPIU20NDB	Pas de perçage, support uniquement – (1) ES100C ou (1) AS124, Utilitaire Police Ford ^{MD} Interceptor ^{MD} , 2020-2024, compatible avec les pare-chocs pousoirs
ESB2-FPIU20NDB	Pas de perçage, support de haut-parleur double uniquement – (2) ES100C ou (2) AS124, Utilitaire Police Ford Interceptor, 2020-2024, compatible avec les pare-chocs pousoirs

CARACTÉRISTIQUES

ALIMENTATION	100 W
MATÉRIAU DU BOÎTIER	Plastique composite (PET chargé à 30 % de verre)
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40° à +80° C (-40° à +176° F)
TENSION D'ENTRÉE	32 Vrms
SPÉCIFICATIONS PHYSIQUES	
LONGUEUR	19,6 cm (7,7 po)
LARGEUR	11,9 cm (4,7 po)
HAUTEUR	14,5 cm (5,7 po)
POIDS D'EXPÉDITION	2,7 kg (6,0 lb)



750501-07



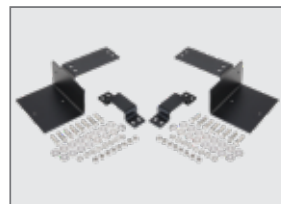
750501-08



750501-09



ESB-FPIU20NDB



ESB2-FPIU20NDB



Avertissement : les sirènes et les haut-parleurs peuvent produire des sons FORTS nécessaires pour demander le droit de passage. La sirène et les haut-parleurs peuvent causer des dommages auditifs. Portez une protection auditive.

Rumbler est une marque commerciale de Federal Signal Corporation.
Ford, Chevy, EcoBoost et Dodge sont des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs.