

Fiche technique Sirène électronique pour train TYFON®



Kockum Sonics – Depuis 1961, nous sommes des experts
dans le domaine des systèmes
d'alarme et d'alerte à grande-échelle

La sirène multifonctions pour chaque type de véhicule ferroviaire

La TYFON® électronique est un développement ultérieur du générateur de son pneumatique TYFON® classique et elle fonctionne électroniquement. La TYFON® électronique est utilisée dans différents véhicules ferroviaires, même avec une alimentation en air comprimé faible ou inexistante, par exemple dans les tramways ou les métros.

Générateur de son TYFON® TW 660

| | |
|---|---------------------|
| • Matériel entonnoir | Matière synthétique |
| • Niveau de pression acoustique pour 5m de distance | 120 dBA |
| • Gamme de température | -40°C - +70°C |
| • Nombre d'éléments de compression | 1 pièce |
| • Poids | 4.5 kg |

Amplificateur TK 660 pour TYFON® TW660

| | |
|------------------------|---------------|
| • Tension de service | 24V DC |
| • Puissance de sortie | 2 x 250 W |
| • Gamme de température | -25°C - +50°C |
| • Poids | 2.6 kg |

Générateur de son TYFON® TWH 370/1

| | |
|---|-----------------------------------|
| Matériel entonnoir | Aluminium |
| Niveau de pression acoustique pour 5m de distance | 116 dBA |
| Gamme de température | -40°C - +70°C |
| Nombre d'éléments de compression | 1 pièce |
| Dimensions | 194x194x230mm |
| Poids | 5.3 kg |
| Normes, compatibilité véhicules ferroviaires | IEC 61373, EN 50155, EN 50121-3-2 |

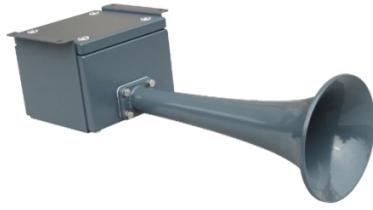
Amplificateur TK251H/252H pour TYFON® TWH 370/1

| | |
|--|--|
| • Tension de service | 110V DC (TK 252) 24V DC (TK 251) |
| • Puissance de sortie | 250 W |
| • Gamme de température | -40°C - +70°C |
| • Dimensions (H x L x P) | 200x285x110mm |
| • Poids | 3.9 kg |
| • Normes, compatibilité véhicules ferroviaires | IEC 61373 EN 50155 EN 50121-3-2 |
| • Dimensions (H x L x P) | 194x194x230mm |
| • Poids | 5.3 kg |
| • Normes, compatibilité véhicules ferroviaires | IEC 61373, EN 50155, EN 50121-3-2 |





TYFON® TW 660



TYFON® TWH 370/1



Amplificateur TK251H/252H