

3006100090

VML-15TF

Haut-parleur à chambre de compression, 15 W, 100 V avec fusible

DISCONTINUED

IP-67

Description

CET ARTICLE EST AUJOURD'HUI REMPLACÉ PAR LE HAUT-PARLEUR VLS-15TF - 2131000206

- ✓ Haut-parleur 15 W destiné à une utilisation générale avec transformateur et fusible
- ✓ Convient parfaitement à une utilisation sur des sites industriels
- ✓ A utiliser avec l'amplificateur de ligne 100 V
- ✓ 4 prises de puissance : 2,5 W, 5 W, 10 W et 15 W

Technical Dimensions

Spécifications

MÉCANIQUE

| | |
|--|--|
| Dimensions (LxHxP) | 250 x 145 x 298 mm |
| Matériau / Finitions | ABS / Gris |
| Montage | Étrier de fixation en acier inoxydable 304 |
| Terminaison | Câble de 2,5 m |
| Poids | 2,0 kg |
| Puissance nominale | 15 W rms |
| Puissance de niveau de pression acoustique (SPL) à 1 kHz | 106 dB / 1 W / 1 m - 118 dB / 15 W / 1 m |
| Gamme de fréquence | 275 - 7000 Hz |
| Indice de Protection IP | IP-67 |
| Températures de fonctionnement | De -40°C à +55°C |