

OMNITRONIC Haut-parleur à chambre de compression HS-35

Réf. : 80710811

Haut-parleur à chambre de compression résistant aux intempéries, technologie PA 100 V RMS 7,5/15 W GTIN: 4026397429190



Caractéristiques:

- Pour les installations de sonorisation en extérieur comme les terrains de sport, les piscines, les événements en plein air
- Avec étrier
- Résistant aux rayures et aux chocs
- Convient à une utilisation en extérieur IP56
- Pour des domaines d'application tels que: Installation
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Logistique

EAN / GTIN: 4026397429190
Poids: 1,60 kg
Longueur: 0,23 m
Largeur: 0,18 m
Hauteur: 0,25 m

Données techniques:

Type de protection:	IP56
Capacité de charge:	Programme: 30W Nominale: 15W RMS
Plage de fréquence:	400 - 5000 Hz
Pression acoustique max.:	105 dB
Impédance:	Technologie PA 100 V
Système d'enregistrement:	Étrier
Prise de puissance:	7,5W; 15W RMS via extrémités ouvertes du câble sélectionnable
Type d'enceinte:	Pavillon

Matériau:	ABS copolymères d'acrylonitrile-butadiène-styrène
Couleur:	Blanc, résistant aux rayures et aux chocs
Dimension:	Largeur : 22,8 cm Profondeur : 28,1 cm Hauteur : 23,2 cm
Poids:	1,45 kg

Contenu de la livraison:

1 x Appareil
1 x Mode d'emploi