

15 - 10 - 5 - 2,5 - 1,25 W : 100 V



- Haut-parleur mural (IP44)
- Transformateur de ligne 70 / 100V
- Version plastique blanche, corps mono-bloc, membrane polypropylène de qualité du haut-parleur et transformateur audio moulé, garantissant une insensibilité aux éclaboussures (Testé selon ASTM B117 test éclaboussures eau salée 400heures)
- Boîtier résistant aux U.V. testé selon ASTM D43 29 & ASTM D2244 (test résistance aux UV 600 heures)
- Sélecteur de puissance 5 niveaux en façade
- Sortie filaire gainée de silicone anti-corrosion
- Œillets intégrés pour montage mural horizontal ou vertical
- Fixation rapide par 4 vis

CARACTÉRISTIQUES	PAW-415S
Type	Haut parleur mural
Matière	Plastique
Pression Acoustique	86 dB / 1 W / 1 m (± 2)
Bande passante	132–20000 Hz
Puissance ligne 100 V	15 / 10 / 5 / 2,5 / 1,25 W RMS
Impédances de sortie V	666 Ω / 1 / 2 / 4 / 8 KΩ
Branchement	Sur bornier
Dimensions (L x P x h)	170 x 80 x 227 mm
Poids	0,820 kg

Désignation modèle

Haut-parleur plafond (IP44) 100 V..... PAW-415S
(code 00091)

20 - 10 - 5 - 2,5 - 1,25 W : 100 V
2 voies



- Haut-parleur plafond 2 voies (IP65) à encastrer
- Transformateur de ligne 70 / 100V
- Résistant aux intempéries et aux U.V
- Matériaux étanches et anti-corrosion pour application dans des environnements sévères.
- Fixation rapide par 4 vis

CARACTÉRISTIQUES	PAW-5C
Type	Haut parleur à encastrer
Matière	Plastique
Pression Acoustique	91 dB / 1 W / 1 m
Bande passante	90–20000 Hz
Puissance ligne 100 V	20 / 10 / 5 / 2,5 / 1,25 W RMS
Impédance de sortie	500 Ω / 1 / 2 / 4 / 8 KΩ
Branchement	Sur bornier
Dimensions (Ø x h)	150 x 125 mm
Poids	0,800 kg
Diamètre encastrement	Ø 146 mm

Désignation modèle

Haut-parleur mur / plafond (IP44) 100 V PAW-5C
(code 00092)