

➔ ALIMENTATION POUR INSTALLATIONS NOVOPHONE



ALD117

Description

Indispensable pour alimenter l'ensemble de votre installation de parlophonie ATEA, l'ALD117 s'intégrera facilement dans votre armoire électrique.

L'installation de base se compose de 3 éléments :

- poste intérieur (NOV903 ou NOV204)
- portier extérieur (Gammes AB18x, AB19x ou plaque de rue)
- alimentation (ALD117)

Se référer à la fiche produit des postes intérieurs NOV903 / NOV204 pour le schéma général de câblage et/ou de remplacement.

Caractéristiques techniques

- ▷ Tension d'entrée : 230Vac 50-60Hz
- ▷ Tension de sortie :
 - 6Vdc - 1A
 - 9Vac – 1A – Fusible 1.25A intégré
 - 12Vac – 1A – Fusible 1.25A intégré
- ▷ Fusibles de sortie remplaçables
- ▷ Fusible thermique non remplaçable intégré dans le transformateur
- ▷ Montage aisé sur rail DIN
- ▷ Dimensions L x H x P : 100 x 114 x 65 mm
- ▷ 940 grammes
- ▷ Diamètre maximum de fils : 2 mm²
- ▷ Respecte la norme EN61558-1