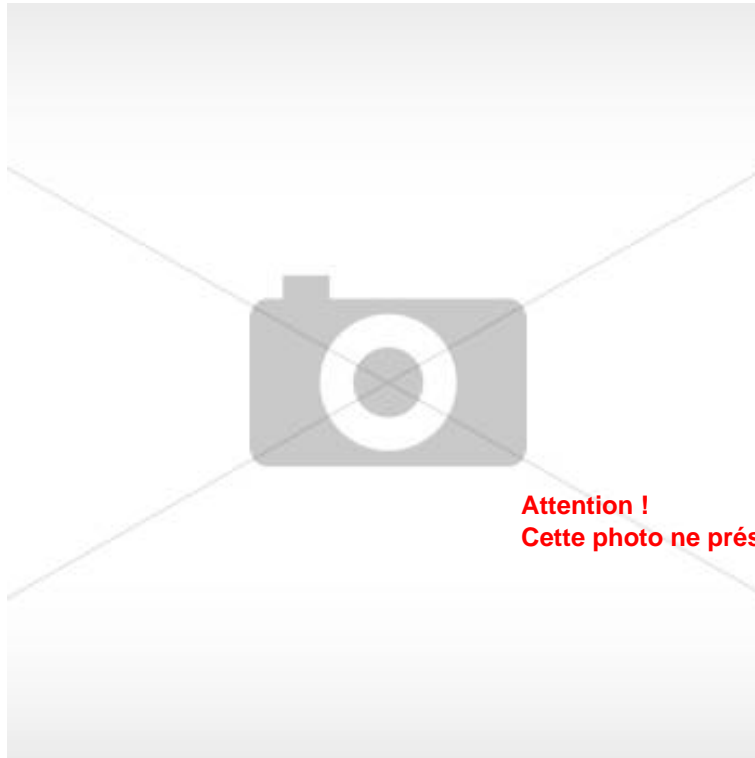




## Alimentation 12V/0.8A pour Convertisseurs de Média Gigamedia GGM 741SC, GGM 741MC, GGM 742MT, GGM 742SC20 GGM CONV1208



**Attention !**  
Cette photo ne présente pas le coloris exact

Alimentation électrique 12V/0.8A adaptées pour les convertisseurs de média Gigamedia : GGM 741SC, GGM 741MC, GGM 742MT et GGM 742SC20

### Caractéristiques ETIM 8

- Type de tension d'alimentation : AC
- 1ere tension de sortie : 12 - 12
- 2e tension de sortie : 0 - 0
- 3e tension de sortie : 0 - 0
- Courant de sortie max. 1 : 0.8 A
- Tension de sortie ajustable : Non
- Protégé contre les courts-circuits : Non
- Tension d'alimentation assignée à CA 50 Hz : 0 - 0
- Tension d'alimentation assignée à CA 60 Hz : 0 - 0
- Tension d'alimentation assignée CC : 0 - 0
- Tension de sortie réglée : Non
- Stabilisé : Non
- Finition du raccordement électrique : fiche
- Montage possible sur barres profilées : Non
- Montage mural possible : Non
- Adapté à un montage sur rail : Non
- Montage direct possible : Non
- Largeur : 25 mm
- Hauteur : 75 mm
- Profondeur : 50 mm
- Adapté aux fonctions de sécurité : Non
- SIL conformément à IEC 61508 : sans
- Niveau de performance selon EN ISO 13849-1 : sans
- Indice de protection (IP) : autre
- Degré de protection (NEMA) : autre