

NP100

100 produits en 18 mois

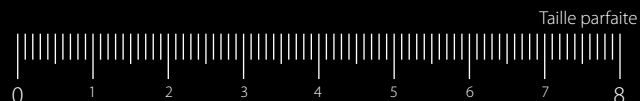
▶ **PLUG & PLAY**



PicoKom

ALIMENTATION

LE MEILLEUR SIGNAL ET LA TAILLE PARFAITE POUR LA MAISON



SÉRIE PICOKOM

La nouvelle série PicoKom, composée de deux alimentations (PSU) et d'un amplificateur d'appartement, a déjà une longueur d'avance dans la conception et la fabrication des produits d'intérieur.

- **REF. 5795** est une alimentation (PSU) avec deux sorties. Vous pouvez connecter une sortie directement à un téléviseur et l'autre à un réseau de distribution.
- **REF. 5796** est l'alimentation (PSU) qui garantit la bonne gestion du courant dans une installation terrestre + satellite à câble unique.

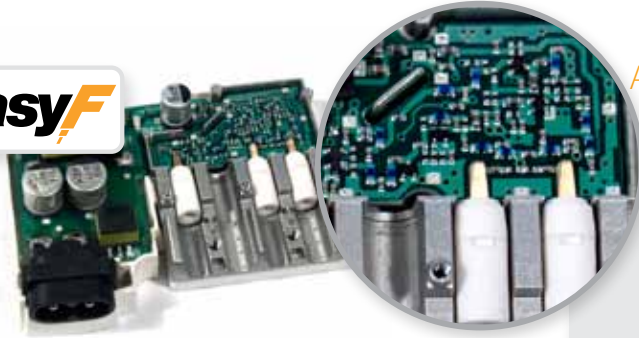
| REF | DESCRIPTION | CODE EAN 13 |
|------|-----------------------|---------------|
| 5795 | PicoKom 24V/130mA PSU | 8424450140925 |
| 5796 | PicoKom 12V/220mA PSU | 8424450140949 |

- ✓ Taille réduite (90x67x28mm) pour montage dans toute sorte de boîtier de jonction
- ✓ Mode d'alimentation à haut rendement
- ✓ Faible consommation

SERIE PICOKOM

FABRICATION ENTÈREMENT ROBOTISÉE QUI S'APPUIE SUR L'UTILISATION DE LA DERNIÈRE GÉNÉRATION DE MICROCOMPOSANTS

CONÇU AVEC LA NOUVELLE GÉNÉRATION DE MICROCOMPOSANTS, LES PRODUITS PICOKOM SE DISTINGUENT PAR LEUR PETITE TAILLE ET LEUR FAIBLE CONSOMMATION



APPLICATION TYPE

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Réf. 5795

| | | |
|----------------------------------|-----------------|---------|
| Bande Passante | MHz | 5-862 |
| Pertes de passage. 1 s utilisée | dB | 1,5 typ |
| Pertes de passage. 2 s utilisées | dB | 4 typ |
| Tension du secteur | V _{AC} | 196-264 |
| Fréquence du secteur | Hz | 50/60 |
| Tension de sortie | V _{DC} | 24 |
| Courant max de sortie | mA | 130 |

UN BOÎTIER, UNE RÉFÉRENCE, UN PRODUIT MAIS LES FONCTIONNALITÉS DE DEUX:

- ✓ 1 SORTIE (1,5 dB PERTES DE PASSAGE) PSU
- ✓ 2 SORTIES (4 dB PERTES DE PASSAGE) PSU

Réf. 5796

| | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Bande Passante | MHz | 5-2500 |
| Pertes de passage VHF/UHF - SAT (IF) | dB | 1 typ - 1,5 typ |
| Tension du secteur | V _{AC} | 196-264 |
| Fréquence du secteur | Hz | 50/60 |
| Tension de sortie | V _{DC} | 12 |
| Courant max de sortie | mA | 220 |

L'ALIMENTATION (PSU) QUI GARANTIT LA BONNE GESTION DES TENSIONS POUR AMPLIFICATEUR DE MÂT ET LNB DANS UNE INSTALLATION TERRESTRE + SATELLITE À CÂBLE UNIQUE

