

NP100

100 prodotti in 18 mesi

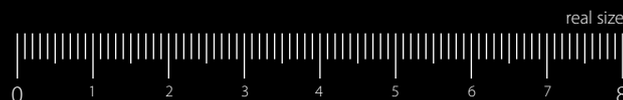
▶ **PLUG & PLAY**



PicoKom

POWER SUPPLY UNIT

IL MIGLIOR SEGNALE & LA DIMENSIONE IDEALE PER L' AMBIENTE DOMESTICO



SERIE PICOKOM

La nuova serie PicoKom, composta da due alimentatori (PSU) e da un amplificatore da interno, è un passo in avanti nella progettazione e fabbricazione di prodotti da interno.

- **ART. 5795** è un alimentatore con due uscite RF asimmetriche. Alla prima uscita può essere collegato direttamente un televisore e all'altra, una rete di distribuzione.
- **ART. 5796** è un alimentatore, riconosce quando vi è un ricevitore satellitare, assicurando l'alimentazione dell'amplificatore in ogni momento.

ART	DESCRIZIONE	CODICE EAN 13
5795	PicoKom 24V/130mA PSU	8424450140925
5796	PicoKom 12V/220mA PSU	8424450140949

- ✓ Dimensione ridotte (90x67x28mm) per essere inseriti in una qualsiasi scatola di derivazione
- ✓ Alta efficienza in modalità di alimentazione
- ✓ Basso consumo

PRODUZIONE COMPLETAMENTE AUTOMATIZZATA INTEGRANDO LA NUOVA GENERAZIONE DI MICROCOMPONENTI
PROGETTATO CON LA NUOVA GENERAZIONE DI MICROCOMPONENTI, I PRODOTTI PICOKOM SI DISTINGUONO PER LA LORO RIDOTTA DIMENSIONE E IL LORO BASSO CONSUMO



APPLICAZIONI TIPICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE

Art. 5795

Gamma di Freq.	MHz	5-862
Perdita di pass. 1 uscita utilizzata	dB	1,5 typ
Perdita di pass. 2 usc utilizzate	dB	4 typ
Tensione di rete	VAC	196-264
Frequenza di rete	Hz	50/60
Tensione di uscita	Vdc	24
Corrente max uscita	mA	130

- ✓ 1 USCITA (1,5dB PERDITA DI PASSAGGIO) PSU
- ✓ 2 USCITE (4 dB PERDITE DI PASSAGGIO) PSU

Art. 5796

Gamma di Freq.	MHz	5-2500
Perdita di pass. VHF/UHF - SAT (IF)	dB	1 typ - 1,5 typ
Tensione di rete	VAC	196-264
Frequenza di rete	Hz	50/60
Tensione di uscita	Vdc	12
Corrente max. uscita	mA	220

L'ALIMENTATORE GARANTISCE L'ALIMENTAZIONE DELL' AMPLIFICATORE DA PALO E DEL LNB IN UNA INSTALLAZIONE TERRESTRE + SATELLITARE

