



## Pickocom-nättdel 24 V - 130 mA, 2 utgångar

24 volts PicoKom-nättdel (130 mA) som strömmatar utrustning genom koaxialkabelns ingång, parallellt med TV-signalen. Används för strömmatning av antingen mastförstärkare eller Boss-tekniken. Med dubbla utgångar.

<b>Ref.</b>	5795
	PSU242PICO
<b>EAN13</b>	8424450140925

### Förpackning

<b>Låda</b>	1 st.
<b>Ask</b>	10 st.
<b>Hink</b>	150 st.

### Fysisk data

<b>Nettovikt</b>	188,00 g
<b>Bruttovikt</b>	188,00 g
<b>Bredd</b>	90,00 mm
<b>Höjd</b>	67,00 mm
<b>Djup</b>	27,00 mm
<b>Huvudproduktens vikt</b>	128,00 g

### Utmärkande egenskaper

- Högeffektivt switchad nättdel som sparar upp till 40% i energiförbrukning
- Mycket låg energiförbrukning
- Diskret design och ultrakompakt utförande. Kan installeras i väggdosa på 100 mm x 100 mm
- EasyF connection system
- Robot-kontrollerad helautomatiserad tillverkning

## Huvudegenskaper

---

- Kan väggmonteras med skruvar
- Genomgångsdämpning kan variera beroende på om en eller två utgångar används

## Upptäck

---

### EasyF-anslutning: Enklare och billigare

EasyF är ett innovativt anslutningskoncept där innerledaren i koaxialkabeln är direkt ansluten till utrustningen vilket skapar en maximal tillförlitlighet. Genom sin konstruktion utan F-kontakt kan chassit göras mindre och båda kablarna kan anslutas/säkras med en skruv.

- Tidsbesparande: Att snabba på installationsmomentet är möjligt, utan behov av traditionell koaxial avslutning. Tillika slipper man momentet att skruva på kontakter på utrustningen, vilket ofta kan vara besvärligt framför allt i trånga utrymmen
- Anslutningens tillförlitlighet: En bygel håller fast kabeln och förhindrar att den lossnar
- Sparar pengar: Inga extra kontakter behövs (varken F eller IEC)
- Sparar utrymme: ingångar och utgångar är alltid på samma sida för att undvika att koaxialkabeln ska behöva böjas och för att göra arbetet inuti skåp och vägguttag enklare
- Mycket enkel tre-steps-montering: att fästa eller lossa frontplattan är allt som behövs för att ansluta båda kablarna:

1. Lossa fördelarens frontplatta för att komma åt anslutningen
2. Stoppa dit den skalade koaxialkabeln
3. Stäng frontluckan och dra åt skruven för att säkerställa bra anslutning

### Lär mer om EasyF-systemets tillförlitlighet

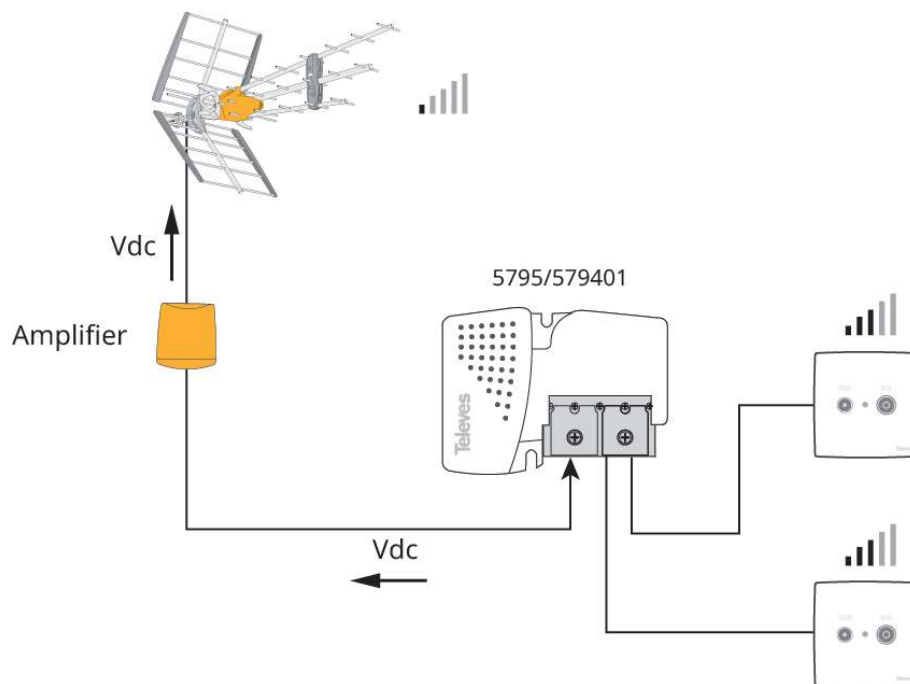
Med EasyF, sker anslutning mellan koaxialkabeln och fördelaren genom ett automatiserat system för att få kontakt med både skärm och innerledare , utan lödning eller F-kontakt

- Alltid som ny: enhetens livslängd förlängs genom sin konstruktionen med EasyF

- Minskad felfrekvens: vanligtvis uppstår fel genom kall-lödningar
- Elektromagnetisk optimering: för höga frekvenser
- Vårt stora engagemang för miljön: föroreningar som orsakas av lödningsprocessen elimineras och materialåtgång minskar

## Applikationsexempel

---



## Tekniska specifikationer : Ref. 5795

Plug type		EU
Number of outputs		2
Frequency range	MHz	5 ... 862
Insertion losses: 1 output	dB	1,5
Insertion losses: 2 outputs	dB	4
Output voltage	Vdc	24
Max. output current	mA	130
Input voltage	Vac	220 ... 230
Mains frequency		50 Hz / 60 Hz
Max. current	mA	35
Max. power consumption	W	4,4
Operating temperature	°C	-5 ... 45
Protection index		20