



## Presa terminale separata 2 connettori: FM/TV-SAT

Presa terminale con due connettori IEC. Quello di sinistra è un IEC maschio per FM (radio) e TV terrestre mentre quello di destra è un IEC femmina per la TV satellite (IF).

---

**Art.** 5226

**EAN13** 8424450052266

---

### Altre caratteristiche

**Complement** Presa

**Disegno della presa** Con supporto di fissaggio

### Imballo

**Scatola** 1 pz.

**Cartone** 10 pz.

**Pallet** 3600 pz.

### Dati fisici

**Peso netto** 90,00 g

**Peso lordo** 90,00 g

**Larghezza** 70,00 mm

**Altezza** 70,00 mm

**Profondità** 27,00 mm

**Peso del prodotto principale** 90,00 g

### Si distingue per

- Filtro separatore ad elevato taglio: il segnale SAT viene filtrato nel connettore IEC maschio FM/TV, mentre l'FM/TV terrestre viene filtrato nel connettore IEC femmina del satellite.
- Produzione automatizzata in linea robotizzata
- Elevata schermatura

- Ottimo isolamento tra le uscite
- Costruita in Zamak, di grande resistenza
- Passaggio DC dal connettore SAT verso l'ingresso
- Compatibile con il cavo coassiale con guaina di Ø 5...6,9mm

## Scopri

---

### Prese Televes: Fissaggio senza vite

Una presa di classe A piena di vantaggi:

- L'anima del cavo si collega con una semplice spinta, non è necessario stringere alcuna vite, ma con una forza di serraggio equivalente
- Supporta diametri relativi all'anima del cavo tra 0,65 e 1,2 mm e diametro esterno del cavo da 5 a 6,9 mm
- Guida conica, tipo connettore F, per inserire facilmente l'anima del cavo.
- Ampio margine nella lunghezza dell'anima (da 5 a 15mm) che rende difficile il corto tra la stessa e la maglia.
- Pinza basculante e autoportante dall'apertura totale
- Il morsetto è costituito da 3 file dentate in 9 mm per un perfetto fissaggio della maglia
- Perforazione del circuito stampato per rendere compatibile la vite di fissaggio dei rivestimenti
- Bordi arrotondati per evitare tagli
- Schermature Classe A

Inoltre, questa gamma di prodotti presenta numerose incisioni sul telaio:

- Contrassegnato CE
- Riferimento numerico e logico
- Indicazioni di ingresso e uscita
- Dimensioni di taglio del cavo

## Caratteristiche tecniche : Ref. 5226

##			##	
Numerò di connettori			2	
Connettore R/TV			"IEC" maschio	
Connettore SAT			"IEC" femmina	
##			No	
Bandes		TV		SAT
Intervallo di frequenze	MHz	5 ... 862		950 ... 2400
Isolamento tra uscite	dB	> 10		> 15
Attenuazione: Connettore R/TV	dB	0,6		--
Attenuazione: Connettore SAT	dB	--		1,5
Passaggio DC			SAT@Ing.	
Corrente massima	mA		350	