



## Prise terminale 3 connecteurs: TV/FM-SAT1-SAT2

Prise terminale à 3 connecteurs et 2 entrées. Elle se compose de deux connecteurs F: celui de la partie droite SAT1 pour le signal satellite de l'entrée 1 (filtrée), et l'autre de la partie supérieure SAT2 pour le signal satellite et terrestre de l'entrée 2 (5-2400MHz). En partie gauche se trouve un connecteur 9,52 mâle pour la radio (FM) et le terrestre, provenant de l'entrée 1 de la prise. La partie inférieure du châssis est ouverte.

Réf.	524501
Réf. Logique	SE33TWIN-ST
EAN13	8424450188606

### Emballage

Boîte	1 pièces
Carton	10 pièces
Carton	100 pièces

### Données physiques

Poids net	92,00 g
Poids brut	100,00 g
Largeur	70,00 mm
Hauteur	67,00 mm
Profondeur	36,00 mm
Poids du produit principal	92,00 g

### Vous aimerez

- Filtre séparateur de grande réjection entre terrestre et satellite: le signal SAT est filtré sur le 9,52 de FM/TV, et le signal FM/TV terrestre est filtré sur le connecteur F satellite SAT1.
- Fabrication automatisée sur ligne robotisée
- Haute protection
- Grande isolation entre sorties

## Principales caractéristiques

---

- Fabriqué en Zamak, de grande résistance
- Passage de courant DC du connecteur SAT vers l'entrée
- Compatibles avec les câbles coaxiaux de diamètre Ø 5...6,9mm

## Découvrir

---

### Prises Televes: Fixation sans vis

Une prise de classe A pleine d'avantages:

- L'âme se connecte par simple pression, pas de vis à serrer, tout en gardant une force de serrage équivalente
- Compatible des diamètre d'âme compris entre 0,65 et 1,2 mm et des diamètres extérieurs du câble de 5 à 6,9 mm
- Guide conique, type connecteur F, pour introduire de façon simple l'âme
- Marge importante de longueur d'âme (5 à 15 mm) qui rend difficile les contacts entre l'âme et la tresse
- Bras de serrage à ouverture totale inclinable et autoportante
- Le bras de serrage se compose de 3 rangées dentelées de 9mm pour une fixation parfaite de la tresse
- Perforation du circuit imprimé pour rendre compatible la vis de fixation des platines frontales
- Bords arrondis pour éviter les coupures

- Isolation de Classe A

De plus, cette gamme de produits comporte plusieurs gravures sur le châssis:

- Marquage CE
- Référence numérique et logique
- Indications d'entrées et de sorties
- Dimensions de dénudage du câble

## Caractéristiques techniques : Ref. 524501

Système d'ancrage				##
Nombre de connecteurs				3
Connecteur R/TV				"9,52" mâle
Connecteur SAT1				"F" femelle
Connecteur SAT2				"F" femelle
Sortie de passage				Non
Bandes		TV	SAT 1	SAT 2
Bande passante	MHz	5 ... 862	950 ... 2400	5 ... 2400
Isolation entre sorties	dB	> 20	> 30	> 30
Atténuation: Connecteur R/TV	dB	1	--	--
Atténuation: Connecteur SAT1	dB	--	1,5	--
Atténuation: Connecteur SAT2	dB	--	--	1
Passage CC				SAT Entr.
Courant max.	mA			500