



Prise terminale 2 connecteurs: FM/TV-SAT (niveau 1)

Prise terminale avec deux connecteurs 9,52. Le connecteur de gauche est un 9,52 mâle pour la FM (radio) et le terrestre, et celui de droite un 9,52 femelle pour le satellite (BIS).

Réf.	5229
EAN13	8424450052297

Autres caractéristiques

Design de prise	Avec griffes et partie inférieure fermée
------------------------	--

Emballage

Boîte	1 pièces
Carton	10 pièces
Palette	3600 pièces

Données physiques

Poids net	90,00 g
Poids brut	90,00 g
Largeur	70,00 mm
Hauteur	70,00 mm
Profondeur	27,00 mm
Poids du produit principal	90,00 g

Vous aimerez

- 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. 5229

Système d'ancrage			##	
Nombre de connecteurs			2	
Connecteur R/TV			"9,52" mâle	
Connecteur SAT			"9,52" femelle	
Sortie de passage			Non	
Bandes				
Bande passante	MHz	TV		SAT
		5 ... 862		950 ... 2400
Isolation entre sorties	dB	> 10		> 20
Atténuation: Connecteur R/TV	dB	4		--
Atténuation: Connecteur SAT	dB	--		5
Passage CC			SAT	Entr.
Courant max.	mA		350	