

2336 - Récepteur Fibre Optique T-0X avec voie de retour



Note : Pas noté

Prix unitaire HT

modificateur de prix des variantes :

Prix de base TTC :

Prix remisé :

Prix de vente remisé :

Prix :

Prix de vente HT :

Remise :

TVA :

[Poser une question sur ce produit](#)

Fournisseur : [Televés](#)

Description du produit	Référence	2336
	Entrée optique	
	Longueur d'onde	mm 1200 - 1600
	Puissance optique max	mW 2
	Connecteur optique d'entrée	SC/APC
	Sortie RF	
	Bande passante	MHz 5-2400
	Voie retour	dB >11
	Impédance	Ohm 75
	Niveau de sortie max (2 porteuses)	dBμV 100 / tono
	Connecteur de Sortie RF	F femelle
	Voie Retour	oui
	Alimentation	24V
	Température	°C -10 a +45
	Dimensions	mm 35x197x163

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.