

**KW35D**

Série K



Amplificateurs finaux haut débit avec technologie push-pull qui permettent d'amplifier toute la bande 47-862 MHz. Equipés d'une entrée et d'une sortie, ils permettent d'amplifier le signal provenant d'une batterie de filtres KF ou d'autres modules (récepteurs, modulateurs, etc. ).

Le modèle KW35E dispose d'un canal de retour passif 5-30 MHz.

<b>KW35D</b>		
Code		270061
Connecteurs		F
Fréquence d'entrée	MHz	47-862
Gain	dB	35
Réglage du gain	dB	20
Slope	dB	0-20
Max power	dBµV	125
Bruit	dB	5
Affaiblissement de réflexion	dB	10
Impédance	Ω	75
Tension d'alimentation	V	12
Température de fonctionnement	°C	De -10 à +55
<b>Dimensions et conditionnement</b>		
Pièces		1
Code EAN		8016978074631
Dimensions de l'emballage	mm	198 x 140 x 62
Dimensions du produit	mm	63 x 184 x 107
Poids carton	kg	0.718