

Activez son intelligence

et bénéficiez d'un rendement maximal



activez l'intelligence de l'antenne

en alimentant son système exclusif Boss-tech



les antennes sans Boss-tech appartiennent au passé

L'antenne DAT HD BOSS est la seule du marché qui, automatiquement, optimise l'installation. Il suffit d'alimenter l'antenne pour activer son intelligence.



S'adapte au niveau de signal reçu. Lors de l'installation, plus de préoccupation du niveau d'entrée puisque l'antenne garantit le niveau de sortie le plus adapté.



Maintient le niveau de sortie indépendamment du spectre radioélectrique lors de l'installation.



Corrige les fluctuations du signal, par un réglage automatique qui permet un niveau de sortie optimisé indépendamment des variations de l'entrée. La réception du signal reste protégée face aux fluctuations, en toute transparence pour l'utilisateur.



Adapte le niveau de sortie à tout type d'amplificateur. Dans la majeure partie des cas, il ne sera plus nécessaire de régler l'amplificateur de mât.



Rien ne change quelque soit l'évolution du nombre de canaux reçus. En sortie de l'antenne la courbe spectrale est : sans intermodulations, sans bruit, avec le meilleur BER possible et le C/N optimisé. L'antenne se règle automatiquement pour recevoir les futures canaux.

Aucun élément du réseau de télévision ne peut améliorer la qualité du signal puisque ses caractéristiques sont déterminées par l'antenne. Si cette antenne est la DAT HD BOSS, l'installation disposera de la meilleure qualité de signal possible à ce point de réception.

Installations individuelles



GAMME DE PRODUITS POUR INSTALLATIONS BOSS-TECH



Alimentation

5495	110 mA-24V Easy-F
5496	150 mA-12V Easy-F FI mix
5504	130 mA-24V F
550101	200 mA -12V F



Amplificateur d'appartement avec système de téléalimentation

5457	1e/2s+TV CEI
553201	1e/2s F



Coupleur de mât

404001	3 e/1s BI/FM-BIII/DAB-UHF noir
4041	3 e/1s VHF-UHF-UHF

Préamplificateur de mât

535201	4 e/1s VHF mix-UHF-UHF-FI mix noir
--------	------------------------------------



Amplificateur de mât

5356	1e/1s BI/BIII/DAB/FM/UHF
535701	3e/1s BI/BIII/DAB-FM-UHF noir
5370	3e/1s BIII/DAB-UHF1-UHF2
535802	4e/1s BI/BIII/DAB-FM-UHF-UHF
536001	3e/1s BIII/DAB-UHF-UHF
5362	4e/1s BI-BIII/DAB-UHF1*-UHF2*

* Canal de coupure Min:25, Max: 60

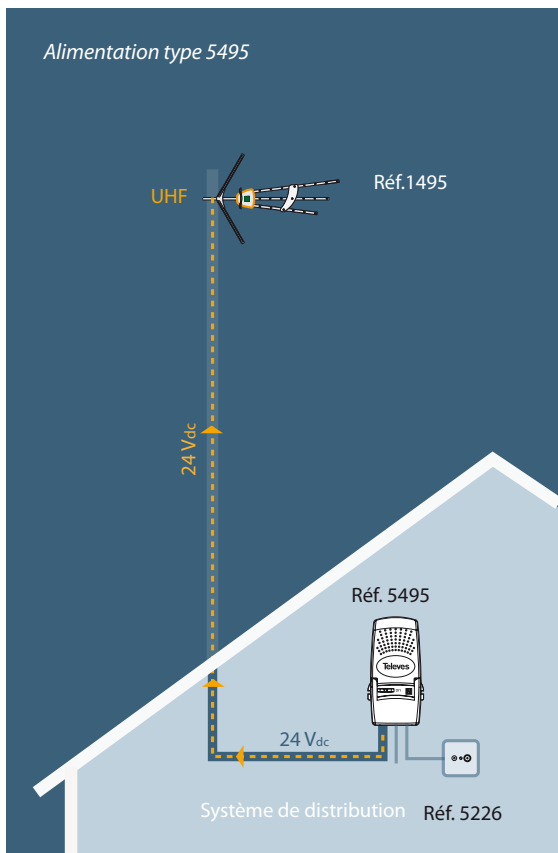


Adaptateur tnt avec système de téléalimentation

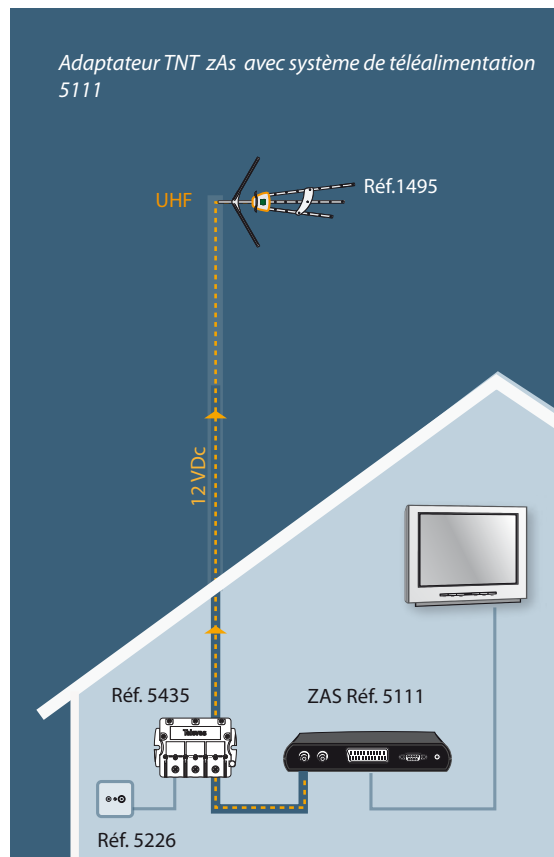
ZAS Ref. 5111

Solutions pour installations avec un système de distribution réduit

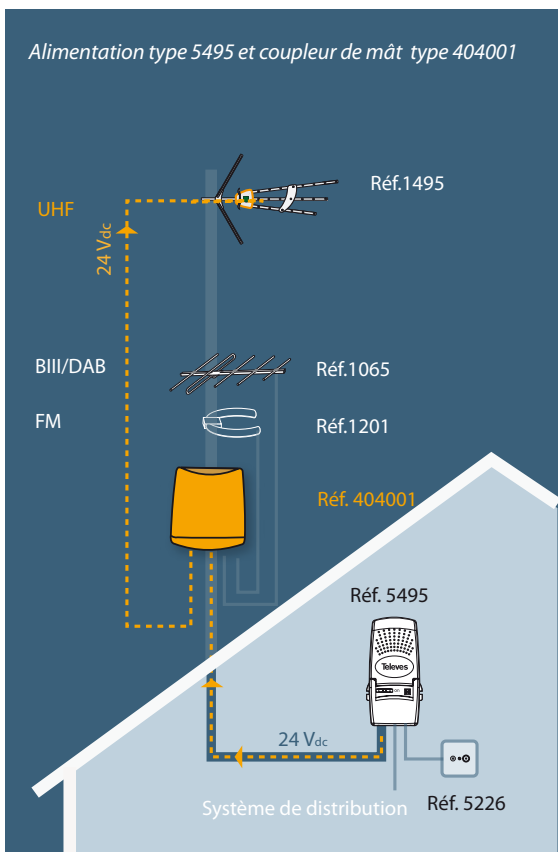
1 Réception TNT



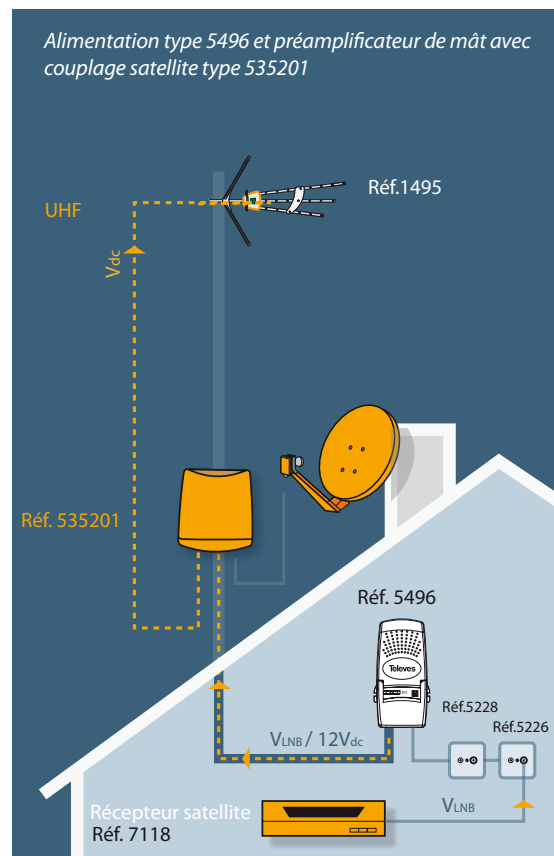
2 Réception TNT avec adaptateur qui intègre téléalimentation



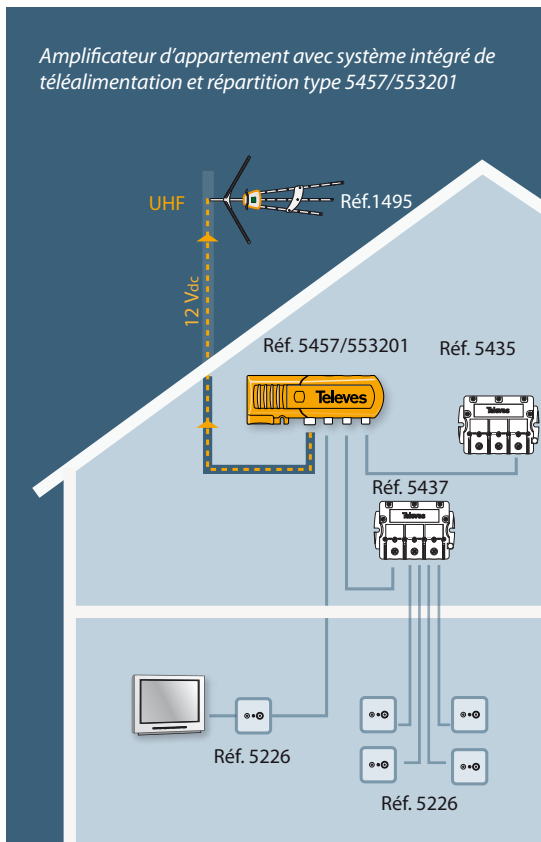
3 Réception multibandes TNT-BIII/DAB-FM



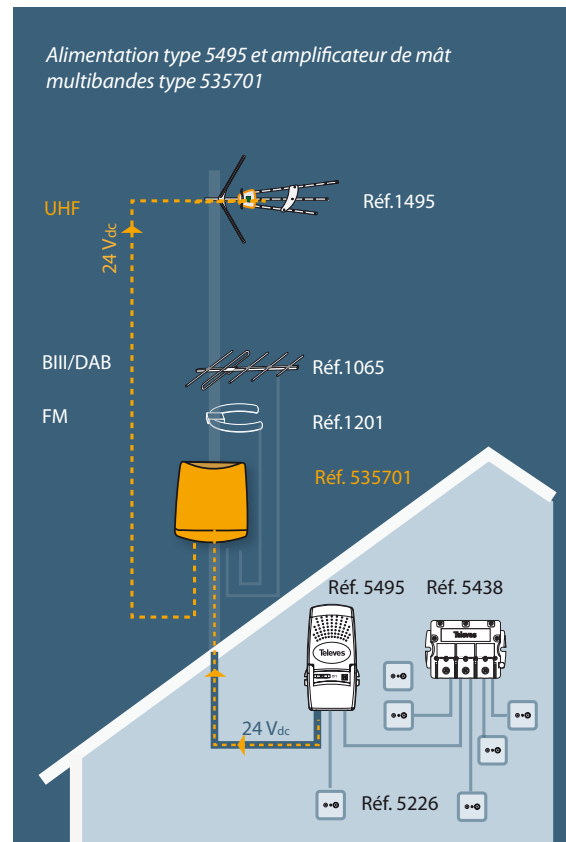
4 Réception TNT avec couplage satellite



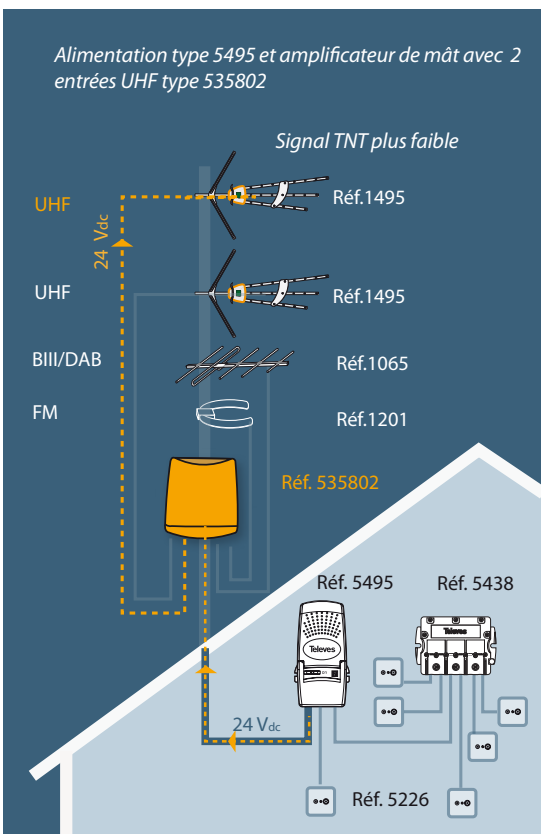
5 Réception TNT



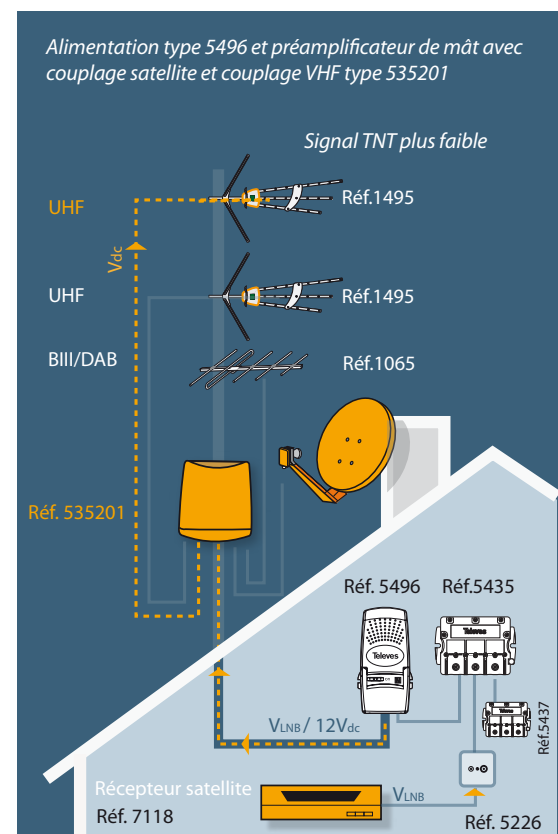
6 Réception multibandes TNT-BIII/DAB-FM



7 Réception multibandes TNT (2 émetteurs)-BIII/DAB-FM



8 Réception TNT (2 émetteurs) avec couplage satellite et couplage BIII/DAB



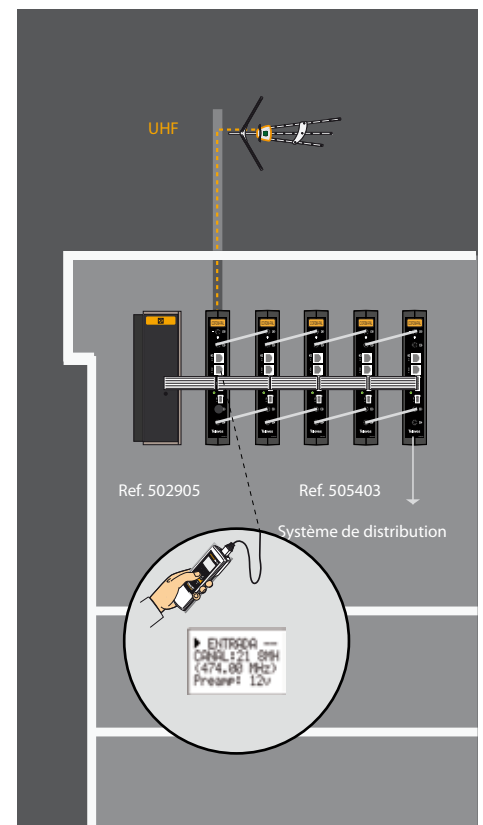
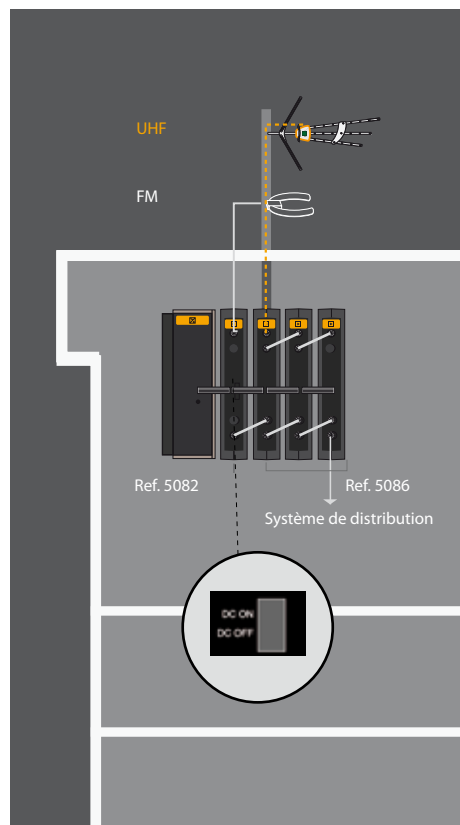
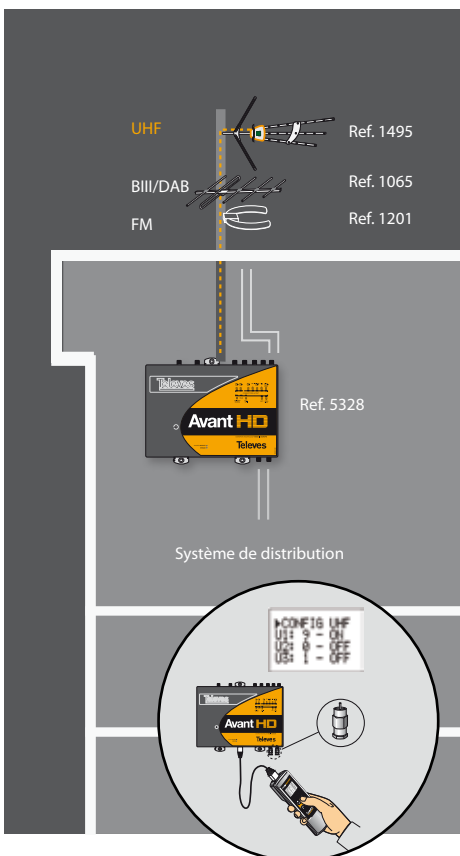
Solutions pour installations collectives



9 Installation collective avec amplificateur multibandes ou centrale programmable

10 Installation collective avec amplification modulaire T03

11 Installation collective avec station de tête COFDM/COFDM et/ou transmutation COFDM/PAL



DATHD BOSS

www.dathd.com

Televes[®]

European technology **Made in**  **EU**rope