

dooxie™ composable

prises télévision

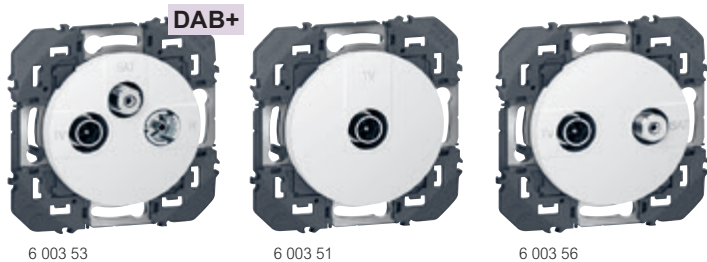


Tableau de choix des essentiels **p. 10**
Tableau de choix des plaques **p. 20**

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier

A équiper de plaques (p. 20)

Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 21)

Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 49/47 ou 6 000 48 pour

carrelage (p. 21)

Prises adaptées à la réception hertzienne TNT, satellite ou réseau câblé

Compatibles avec télévision Ultra Haute Définition

Prises étoile blindées Classe A, compatible 4G Lte

Câble coaxial 17 VATC recommandé

Possibilité de visualiser la connexion à travers le mécanisme

Conformes à la norme EN 50083 et à la Directive Européenne

EM 50083-2

Faible atténuation < 1.5 dB

Connecteurs TV mâle et R femelle Ø 9,5 mm, connecteur Sat type "F"

TV : 5- 68 et 230 - 862 MHz

R : Fm 87,5 -108 MHz / DAB+ 174-223 MHz

Sat : 950 - 2400 MHz

Réf. **Prise télévision à sorties multiples**

Distribution des signaux TV et radio tous opérateurs selon exigences du code de la construction et de l'urbanisme R 111-14 réglementant les immeubles collectifs
Installation en étoile selon exigences de la norme NF C 15-100 et du guide UTE C 90483

Prise TV-R-SAT - 1 câble

Radio FM + DAB+

Voix de retour sur connecteur TV

6 003 53

6 004 53



- Blanc
- Effet aluminium

Prises télévision simples

Prise TV étoile blindée

6 003 51

6 004 51

6 005 51



- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

Prise TV type "F" à visser

6 003 50

6 004 50

6 005 50



- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

Autres prises télévision

Prise TV-SAT étoile blindée

Pour installation existante

6 003 56

6 004 56

6 005 56



- Blanc
- Effet aluminium
- Noir

Prise TV-R

6 003 54

6 004 54



- Blanc
- Effet aluminium

Prise réseau câblé AFORM type "F" à étoile blindée

Pour installation existante

Nécessite un amplificateur et un équilibrage de ligne

Réception télévision et internet multimédia 5-862 MHz

6 003 57

6 004 57



- Blanc
- Effet aluminium

Prises compactes TV et RJ 45
p. 19

dooxie™ composable

prises télévision

Informations sur DAB+

Digital Audio Broadcasting aussi appelé RNT (Radio Numérique Terrestre) Equivalent pour la Radio de la TNT

Norme mondiale et usage international

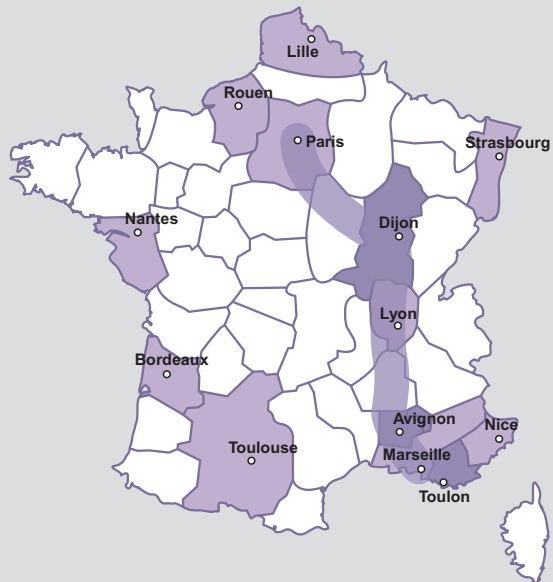
Plus de stations radio disponibles

Un son de qualité numérique

Des données numériques associés au flux audio

Cette prise permet de couvrir la réception Fm 87,5 - 108 MHz & DAB+ 174 - 223 MHz en lien avec l'antenne collective ou individuelle

Déploiement RNT DAB+ 2021 - 2023



■ Diffusion DAB+ effective

■ Allumage 2021 - 2022

■ Allumage ultérieur 2022 - 2025

Prévision de couverture RNT

50 % du territoire couvert fin 2023

90 % en 2025

A terme la diffusion Fm sera remplacée par la diffusion numérique DAB+

Réception RNT

Dans les immeubles collectifs, la distribution doit nécessairement intégrer tous les signaux numériques TV et Radio de tous les opérateurs

La prise TV-R-SAT permet le raccordement d'un terminal Radio Fm ou DAB+

Haute performance

