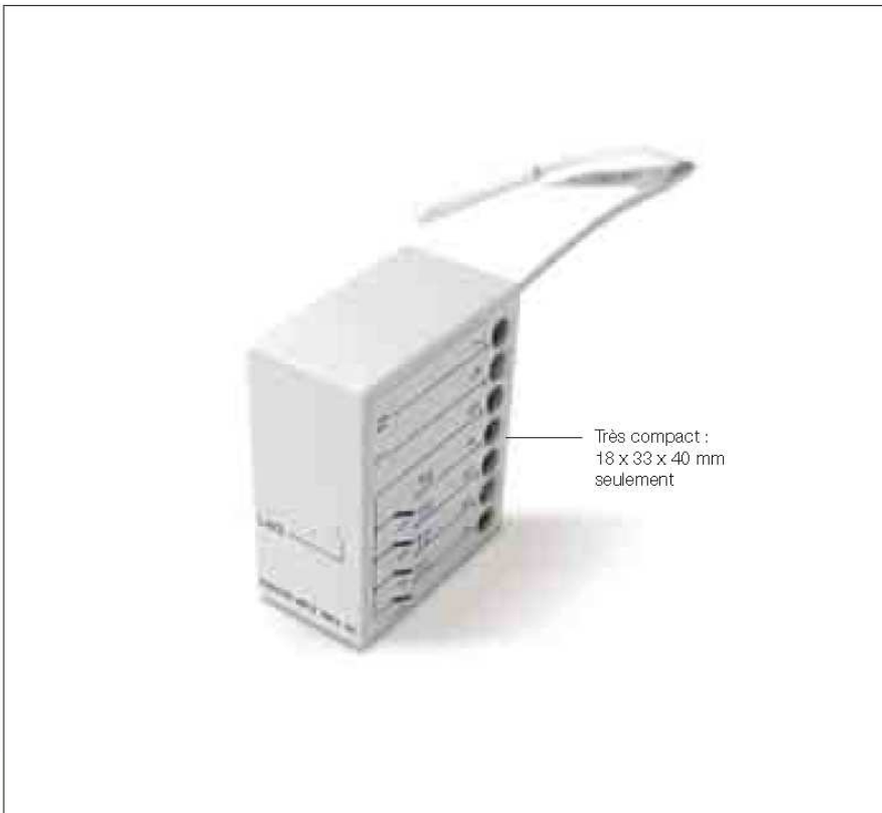


1. TTX4: émetteur encastrable avec alimentation secteur. Idéal pour la commande d'automatismes qui ne sont pas directement accessibles par commandes filaires.
2. TT2N: logique de commande miniaturisée pour la commande d'un moteur 230 Vca jusqu'à 450 W, avec récepteur radio intégré.
3. TT2L: logique de commande miniaturisée pour la commande d'installations d'éclairage, avec récepteur radio intégré.
4. TT2D: logique de commande miniaturisée pour la commande depuis différents points d'installations d'éclairage, avec récepteur radio et commutateur intégrés.



TTX4, émetteur encastrable avec alimentation secteur.

Idéal pour la commande d'automatismes qui ne sont pas directement accessibles par commandes filaires.

Émetteur 4 canaux, compatible avec les émetteurs Nice des séries NiceWay, Flor-s et VeryVR.

Avec alimentation secteur et possibilité de connecter jusqu'à 4 commandes filaires (optionnel) pour la gestion des automatismes.

Code	Description	P.ces/Emb.	Prix €
TTX4	Émetteur encastrable avec alimentation secteur, 4 canaux	1	120,00

Données techniques

Fréquence portante	: 433,92 MHz ± 100KHz
Portée	: 35 m à l'intérieur
Codage	: numérique 52 bits (4,5 millions de milliards de combinaisons)
Alimentation	: 120 ou 230 Vac, 50/60 Hz; (limites 100 ÷ 265 V)
Indice de protection	: IP20
Temp. fonctionnement	: -20° ÷ +65°
Dimensions	: 18x33x40 h