

## Note sur les appareils à piles KNX RF de Dinuy



Les capteurs à piles de Dinuy sont également paramétrés exclusivement via l'ETS5.

Pour augmenter la durée de vie de la batterie, la connexion radio n'est établie que lorsque des données doivent être transmises. Pour cette raison, ces appareils ne peuvent pas être facilement reprogrammés ou lus par le bus TP via le coupleur de médias, car ils sont en veille. Pour charger l'application sur les appareils, il faut TOUJOURS appuyer sur le bouton de programmation de l'appareil afin que celui-ci se connecte au coupleur de médias.

Ces appareils ont un objet de communication pour surveiller l'état de la batterie. Une batterie faible est signalée par un front montant (1).

Si vous avez d'autres questions, notre équipe Inyx se fera un plaisir de vous aider. N'hésitez pas à nous contacter.