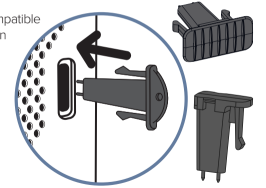
ACCESSOIRES Kit Shunt fil-pilote radiateur

à insérer dans un radiateur compatible doté d'un module de connexion

Muller Intuitiv

with **NETATMO**



AAPPLIMO

CAMPA

Noirot

A LIRE ATTENTIVEMENT

L'installation doit être effectuée par un professionnel qualifié.

pilote, il faut impérativement vérifier la conformité

de l'installation aux prescriptions de la notice

- la marque Airelec, Applimo, Campa ou Noirot et de génération Smart ECOcontrol ou 3.0.

- Le câblage de l'installation comporte un fil pilote

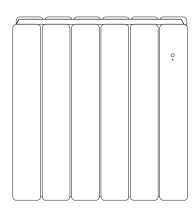
installateur électricien qualifié.

- d'installation et d'utilisation du radiateur. permettant de raccorder tous les radiateurs. L'installation du shunt peut entrainer une • Tous les appareils raccordés sur le fil pilote sont de modification de l'installation électrique qui doit
 - être réalisée conformément aux règles de l'art. notamment aux normes en vigueur dans le pays

dysfonctionnement de l'installation.

- d'installation (norme d'installation électrique NF C 15-100 pour la France).
- ATTENTION: le raccordement de deux dispositifs assurant la gestion d'énergie, la programmation • Avant de procéder à la mise en place du shunt fil ou le délestage sur un même fil pilote entraine un
- Un seul radiateur raccordé sur le fil pilote est équipé du module Muller Intuitiv (non fourni). · L'installation du shunt doit être effectué par un

RADIATEURS COMPATIBLES



Le kit shunt fil-pilote radiateur fonctionne exclusivement avec les radiateurs électriques de génération Smart ECOcontrol des marques Airelec, Applimo, Campa ou Noirot.

AIRELEC

APPLIMO

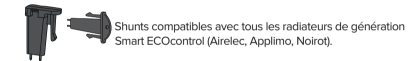
CAMPA

Noirot

COMMENT RECONNAITRE UN RADIATEUR DE GÉNÉRATION SMART ECOCONTROL?

Le boîtier de commande du radiateur est équipé de la touche

COMPATIBILITÉS DES SHUNTS AVEC LES RADIATEURS :



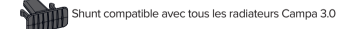
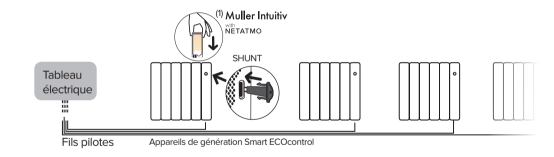
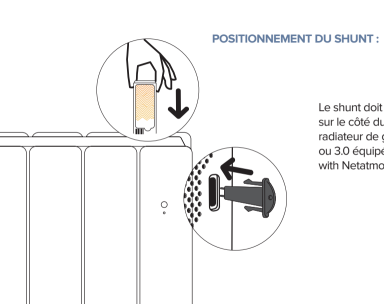


SCHÉMA DE PRINCIPE:



(1) Module Muller Intuitiv with Netatmo NON FOURNI -A COMMANDER SÉPAREMENT



Le shunt doit être positionné au dos ou sur le côté du boîtier de commande d'un radiateur de génération Smart ECOcontrol ou 3.0 équipé du module Muller Intuitiv with Netatmo (à commander séparément)

EXEMPLE DE RACCORDEMENT

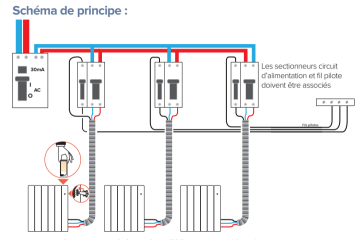
L'installation doit être effectuée par un professionnel qualifié

INSTALLATION CÂBLÉE EN FIL PILOTE.

• 3 radiateurs de génération Smart ECOcontrol

À COMMANDER :

- 1 module Muller Intuitiv
- 1 kit shunt radiateur fil pilote



Maximum 10 appareils de génération Smart ECOcontrol raccordés au fil pilote.



www.muller-intuitiv.com