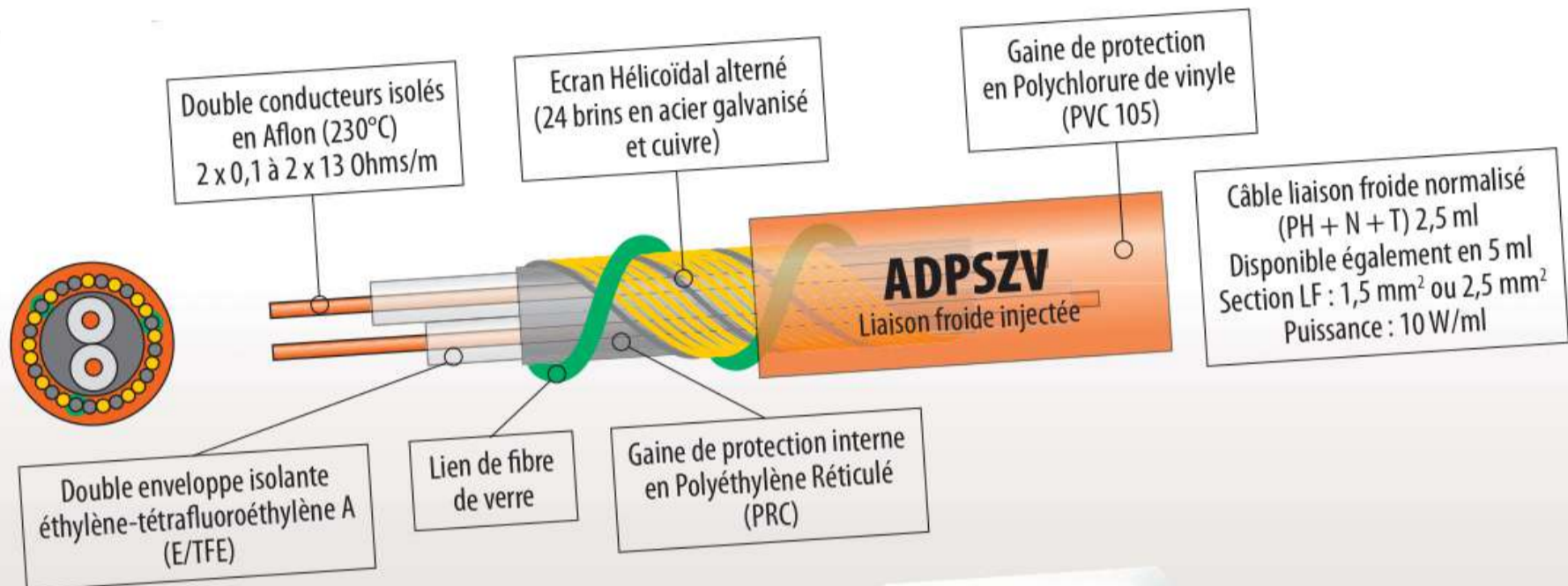


Systeme de chauffage CABLE KIT TRAM'

Pour une construction
à très haute performance thermique

Planète IsoBloc



> La qualité des Thermostats :

Les thermostats TH 310 sont des thermostats fil pilote 4/6 ordres, ils doivent donc recevoir des ordres par fil pilote d'un gestionnaire d'énergie ou d'un programmeur, non fourni.
Le système complet de régulation permettra une meilleure gestion par zone et par pièce du confort et de la consommation. Lorsque vous préparez vos alimentations amenez la phase, le neutre, la terre et le fil pilote.
Attention si le thermostat doit recevoir plus de 2400w, il faudra prévoir un relai normalement ouvert au compteur.
Il sera fourni dans chaque boîte une sonde de sol et une façade ronde et carré.

Précision de mesure : 0,1°C

Température de fonctionnement : 0°C à 50°C

Plage de réglage de la température d'ambiance : 5°C à 37°C par pas de 0,5°C

Caractéristiques des différentes régulations : Bande proportionnelle ou « tout ou rien » (hystérésis de 0,5°K) (entièrement ajustable dans le menu utilisateur)

Protection : Classe II - IP21

Couleur boîtier : Blanc polaire

Interrupteur principal : 2 pôles 16A

Alimentation : 230 V ac ± 10% - 50 Hz

Sortie : Relais 16 A - 250 V ac (catégorie AC1)

Sonde externe : Type CTN 10 K Ω - 25°C

Version du programme : La version est indiquée dans le menu utilisateur.



11^{bis}, Boulevard Carnot - 81270 LABASTIDE-ROUAIROUX
Tél. : 05.63.98.18.25 - E-mail : contact@sud-rayonnement.com
www.sud-rayonnement.com