

TS 2



Fonctionnalité :

Une qualité unique des boîtiers TERMA de la série SKT consiste en la jonction Terma-Split : résistance chauffante et boîtier sont séparables. Pour le montage de l'ensemble, il est nécessaire de visser la tête de résistance dans l'orifice fileté du radiateur à l'aide d'une clef appropriée, ensuite joindre le boîtier sur le bout d'attache qui « se cache » entièrement dans le boîtier.

Avantages :

- Montage facile, en toute sécurité.
- Possibilité d'interchanger le programmeur avec un autre, à tout moment lors de l'utilisation, sans conséquence sur l'installation.
- Possibilité de détacher le boîtier (par exemple, à l'occasion d'une réparation).
- Positionnement sur le radiateur selon les besoins (possibilité de rotation jusqu'à 340°).
- Possibilité d'appliquer une résistance pour chaque puissance allant de 200 à 1000 W (indépendamment du programmeur).
- Classe II.

Données techniques :

Classe de protection : Classe II
Alimentation : 230 V / 50 Hz

Tableau des configurations :

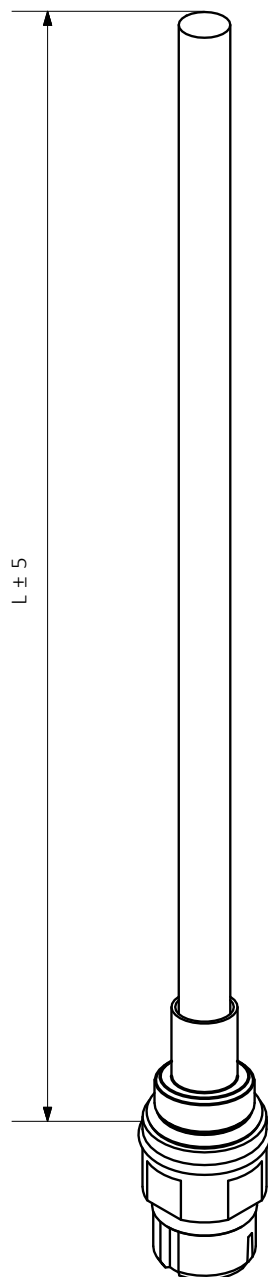
Exemple du code produit : **WE** **TS2** **10** **K** **---** **E**

Code de la puissance (TS2) | Code de la couleur (10) | Code du modèle (WE) | Code d'emballage (K) | Code du connecteur Split (E)

Éléments du code sont indiqués en bleu

Modèle	Puissance [W]	Emballage	Couleur	Connecteur Split
WE TS2 Terma Split	01 100	K Boîte	--- Aucun	E Connecteur Split classe II
	02 200			
	03 300			
	04 400			
	05 500			
	06 600			
	08 800			
	10 1000			

TS 2



L [mm]	165	220	260	350	350	465	600	670
Puissance [W]	100	200	300	400	500	600	800	1000