

TFT610 Wifi - ACSO



Thermostat noir TFT610 WI FI + sonde de sol ACSO - IP21 - 230V - 10A

Réf 616082 **181.00€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/158048-thermostat-noir-tft610-wi-fi-sonde-de-sol-acso-ip21-230v-10a-acso-616082.html>

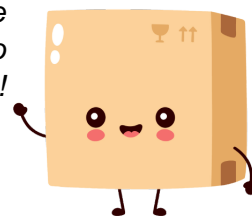


Thermostat blanc TFT610 WI FI + sonde de sol ACSO - IP21 - 230V - 10A

Réf 616081 **181.00€^{TTC*}**

<https://www.domomat.com/158052-thermostat-blanc-tft610-wi-fi-sonde-de-sol-acso-ip21-230v-10a-acso-616081.html>

*Retrouvez tous les produits de la catégorie
Thermostats Acso
chez Domomat !*



* : Prix sur le site Domomat.com au 27/09/2024. Le prix est susceptible d'être modifié.



ACSO

Thermostat WIFI



Thermostat 100% tactile

- ❖ Simple d'utilisation
- ❖ Façade en verre de couleur Blanc ou Noir
 - ❖ Contrôle précis de la température
 - ❖ Programmable
 - ❖ Evaluation de la consommation
 - ❖ Coloris de fond d'écran au choix
 - ❖ Livré avec une sonde de sol
 - ❖ Encastrable
- ❖ Application disponible sur IOS et Android
 - ❖ Compatible ALEXA et GOOGLE HOME

Le TFT610 WIFI a été conçu pour être le régulateur de plafond ou de plancher rayonnant électrique le plus simple mais le plus sophistiqué du marché



Code	Désignation
616081	TFT Tactile Wifi Blanc – 10A – Programmable – Blanc
616082	TFT Tactile Wifi Blanc – 10A – Programmable – Noir

Le TFT610 WIFI possède de nombreuses solutions pour optimiser votre confort et minimiser vos dépenses énergétiques en matière de chauffage, le tout à travers une interface tactile *simplissime*

Le TFT610 WIFI est garantie 2 ans

Programme de montée en température progressive

Ecran verrouillable

Facile à installer, en remplacement d'un ancien thermostat par exemple !

Précision de mesure de la T°	0.1°C
Environnement : T° de fonctionnement : T° de transport & de stockage :	De 0°C à -40°C De -10°C à +50°C
Plage de réglage de la T° d'ambiance Hors Gel :	De 5°C à 35°C par pas de 0.5°C 7°C (ajustable)
Caractéristiques des différentes régulations	PID (cycle de 10 min.) ou « Tout ou rien » (Hystérésis de 0.5°C)
Protection électrique	Class II – IP21
Sortie	Relais 10A – 250 Vac
Sonde externe fournie	10K Ohms à 25°C
Version du logiciel :	Affiché dans le menu « utilisateur »
Normes & homologations : Votre thermostat a été conçu en conformité avec les documents normatifs suivants :	EN 60730-1 : 2003 EN 61000-6-1 : 2002 EN 61000-6-3 : 2004 EN 61000-4-2 : 2001 EN 60730-2-9 Courant faible 2006/95/CE EMC 2004/108/CE