

U	230V~ 50/60Hz	
P	0,3W	
	16A 250V AC $\mu \cos \varphi = 1$	
	- 10°C ... +70° C	
	- 5°C ... +40° C	
	1 ... 6 (10° C...60° C)	
Δ K	±2K	
	1,5...4mm ²	1,5...2,5mm ² 6 mm
	20m	
<ul style="list-style-type: none"> • Mode de fonctionnement • Wirkungsweise 	<ul style="list-style-type: none"> • Type 1.B. IEC/EN 60730-1 • Typ 1.B. IEC/EN 60730-1 	

⚠ ⚡ (U) Consignes de sécurité

Ce produit doit de préférence être installé par un électricien professionnel, faute de quoi vous vous exposez à un risque d'incendie ou d'électrocution. Avant d'effectuer l'installation, lire la notice d'utilisation, tenir compte du lieu de montage spécifique au produit et utiliser exclusivement les accessoires d'origine. Tous les produits Legrand doivent exclusivement être ouverts et réparés par des employés Legrand spécialement formés à cet effet. Toute ouverture ou réparation non autorisée annule l'intégralité des responsabilités, droits à remplacement et garanties.

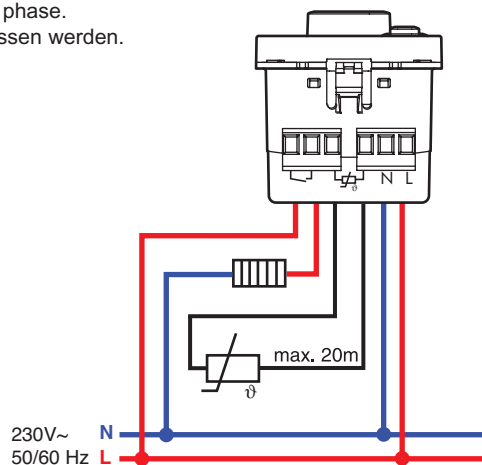


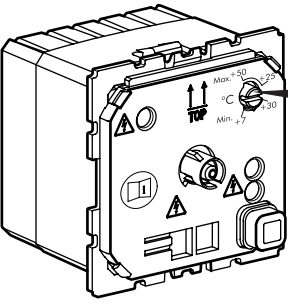
⚠ ⚡ (U) Sicherheitshinweise

Dieses Produkt darf nur durch eine Elektro-Fachkraft eingebaut werden. Bei falschem Einbau bzw. Umgang besteht das Risiko eines elektrischen Schlages oder Brandes. Vor der Installation die Anleitung lesen, den produktspezifischen Montageort beachten. Das Gerät vorbehaltlich besonderer, in der Betriebsanleitung angegebener Hinweise nicht öffnen, zerlegen, beschädigen oder abändern. Alle Produkte von Legrand dürfen ausschließlich von durch Legrand geschultes und anerkanntes Personal geöffnet und repariert werden. Durch unbefugte Öffnung oder Reparatur erlöschen alle Haftungs-, Ersatz- und Gewährleistungsansprüche. Ausschliesslich Zubehör der Marke Legrand benutzen.



- Le thermostat doit être branchés sur la même phase.
- Der thermostat muss phasengleich angeschlossen werden.

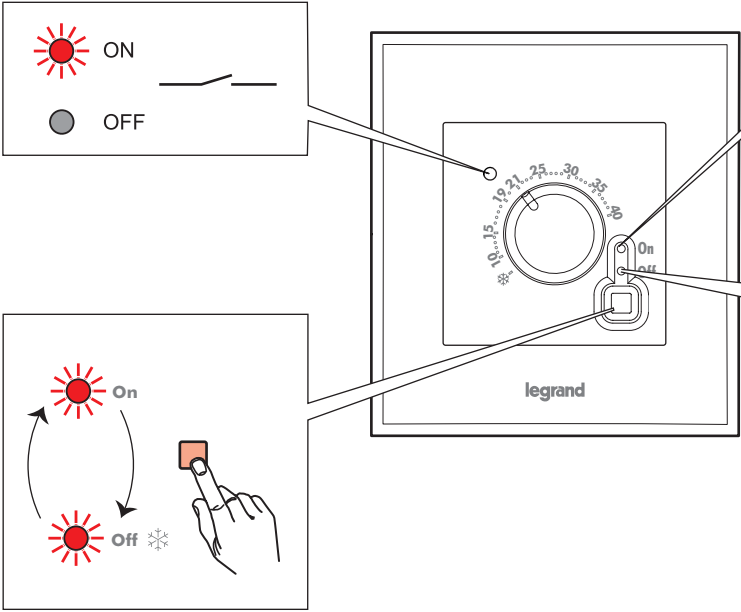


Max. +50
°C +25
Min. +7 +30
Off

- La détecteur externe est utilisé pour limiter la température dans le sol.
Si une limite minimale est fixé le thermostat commute le relais lorsque la température tombe en dessous de la limite minimale.
Si une limite maximale est fixé le relais déclenche si la température mesurée est supérieure à la limite maximale.
OFF = Configuration usine. Pas de limite choisie.
- Der externe Sensor wird benutzt, um die Temperatur innerhalb des Bodens zu begrenzen.
Wenn eine Minimumgrenze eingestellt wird, schaltet der Thermostat das Relais ein, falls die Temperatur unterhalb der Minimumgrenze fällt.
Wird eine Maximumgrenze eingestellt, wird das Relais ausgeschaltet, wenn die gemessene externe Temperatur höher ist als die Maximumgrenze.
OFF = Werkseinstellung. Keine Grenze gewählt.

- Le relais est désactivé lorsque la sonde n'est pas branchée ou si elle est défectueuse.
- Bei nicht angeschlossenem oder defektem Fühler ist das Relais ausgeschaltet.

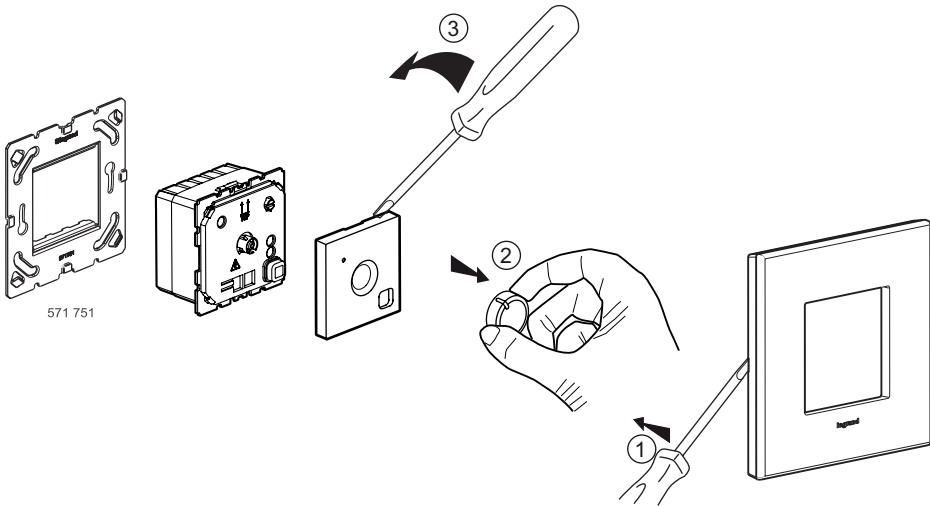


ON OFF

ON OFF

legrand

- La régulation de température conformément au réglage est active
• Temperaturregelung gemäß Einstellung ist aktiv
- ARRÊT ou 7°C min
• AUS oder 7°C min



571 751

- 1
- 2
- 3

