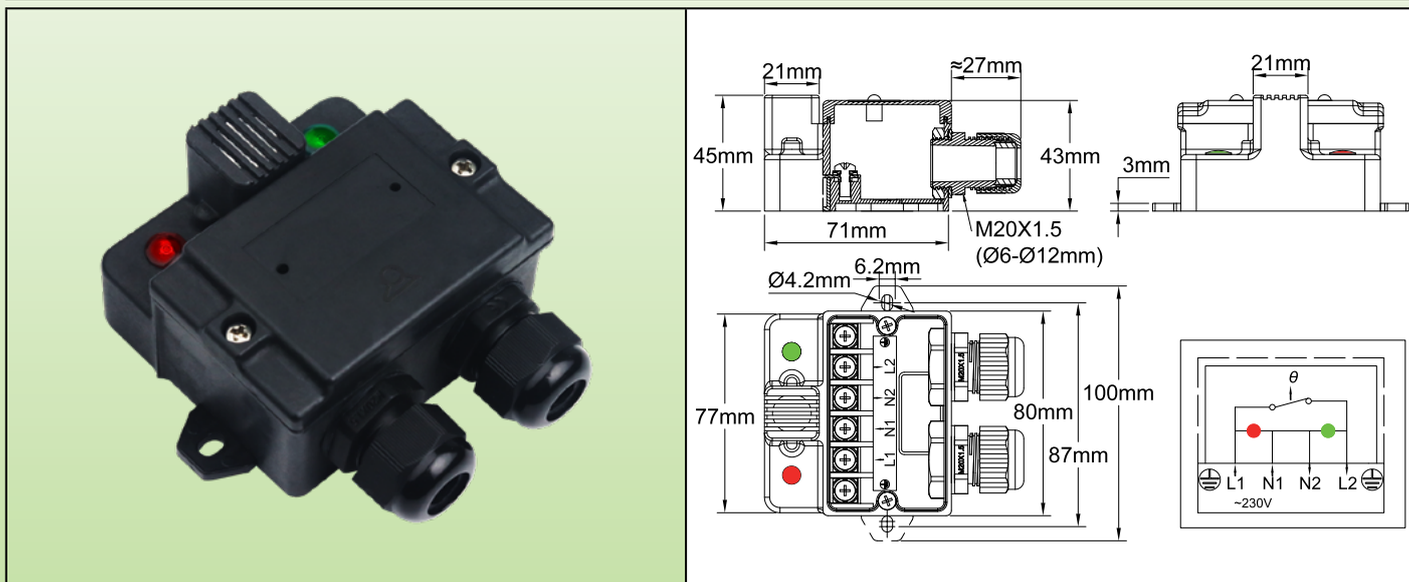


2-Parallel-Wege Anschlusskasten für Begleitheizungskabel, mit 2 Kontrollleuchten und integriertem Frostschutz-Thermostat



2-Parallel -Wege	Wandmontage	Drahtstärke	Kabel-Ø		Typ
		1~2,5mm ²			Y22



Anwendungen

Diese Kästen sind besonders für den automatischen Start der **Frostschutzheizung von kleinen Anlagen** bestimmt. Sie ermöglichen den Anschluss eines Stromkabels an ein herkömmliches oder selbst-regulierendes Heizkabel. Bei diesen Modellen ist der übergossene Bimetall-Thermostat mit fester Temperatur von der Wand, an der er montiert ist, thermisch isoliert, und seine Messfläche ist durch ein Gitter mechanisch geschützt. Er befindet sich vor dem Schrank, um in einem natürlichen Bereich für die Zirkulation der Umgebungsluft zu sein. Der Kasten muss daher an einem Ort montiert werden, der für die Umgebungstemperatur der zu schützenden Anlage repräsentativ ist. **Die beiden Kontrollleuchten ermöglichen eine schnelle Überprüfung des Betriebszustandes.**

Hauptmerkmale

Montage: Wand, mit seitlichen Außenlaschen. Diese Laschen können nach innen geklappt werden.

Schutzart: IP65 (IK03 am Thermostatschutz, IK10 am restlichen Gehäuse)

Material: ABS-PC, schwarz, glasfaserverstärkt

Schrauben: Edelstahl, unverlierbar

Thermostat-Kalibrierung: Kontakt öffnet sich bei 10°C (stoppt die Heizung), schließt sich bei 4°C (startet die Heizung)

Ausgang: 2 M20-Kabelverschraubungen, PA6, IP66.

Mit zwei Satz Dichtungen aus NBR 70 shore für Rundkabel von 8 bis 12mm, und ein Satz für Flachkabel bis 6x13mm

Elektrische Leistung: Einpolig, 16A 250V (10.000 Zyklen).

Kontrollleuchten: Ermöglichen die Anzeige der Stromzufuhr und der Position des Thermostatkontakts (230V Netz und Nullleiter sind für die Kontrollleuchten obligatorisch).

Kennzeichnung: Der Deckel hat eine 20x40mm große Aussparung für ein genietetes Edelstahlschild oder einen Aufkleber.

Anpassung: Laserdruck auf Edelstahlschild oder individuellem Etikett.

Anschluss: Integrierter 4mm² Schraubklemmenblock.

Optionen:

- Andere KalibrierTemperatur
- Modelle ohne Kontrollleuchten

Referenz

Y22D9J01006USUS0

Wegen ständigen Produktverbesserungen dienen die hier gezeigten Zeichnungen und Beschreibungen nur zur Orientierung und können ohne Vorankündigung geändert werden.