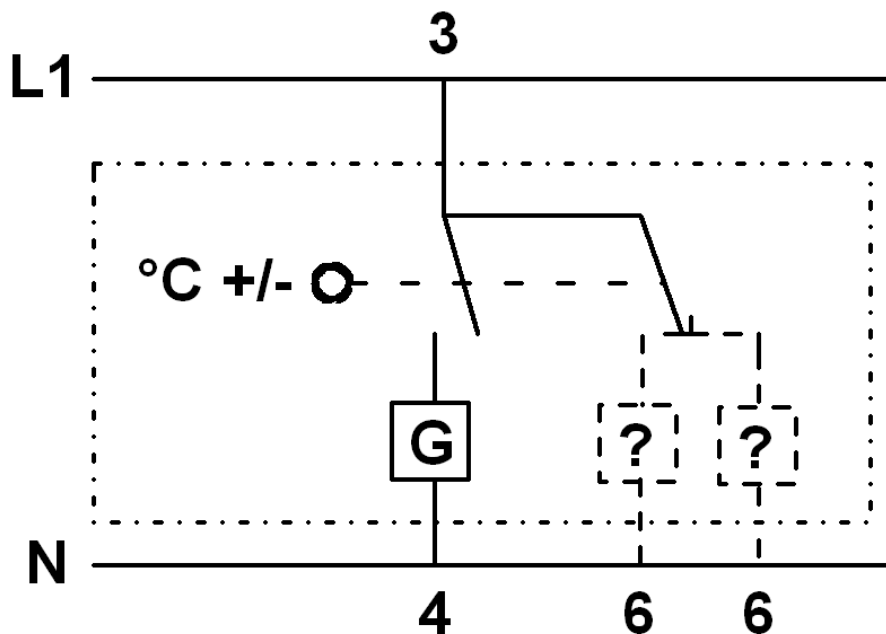


## Beschaltung von Thermostaten:

Beschreibung:

- L1 → Phase, stromführende Leitung (230V / 50Hz)
- N → Neutraleiter
- 3 → zu schaltender Kontakt, anzuschließen an L1
- 4 → schließender Kontakt, anzuschließen an G  
G = Kompressor / Verdichter
- 6 → Geräte – und thermostatabhängiger Hilfskontakt  
Kann sowohl eine öffnende als auch eine schließende Kontaktfunktion besitzen, meist zu Ansteuerung einer Signallampe.

AMP Steckfahnen an dem Thermostatgehäuse dienen zum Anschluss des PE / Schutzleiters. Eine Erde Kennzeichnung ist an dem Gehäuse des Thermostaten gekennzeichnet.



Sollte der Einbau eines Thermostaten für Kühlschränke, Kühl – Gefrierkombinationen und Gefriermöbel mit dieser Anleitung nicht gewährleistet sein, so ist der Einbau des Original Ersatzteiles zu empfehlen.

Hierzu benötigen wir die Geräte- und Fertigungsdaten des Herstellers.

Mit freundlichen Grüßen  
ASWO Service Weisse Ware