

Beschaltung von Thermostaten:

Beschreibung:

L1 → Phase, stromführende Leitung (230V / 50Hz)

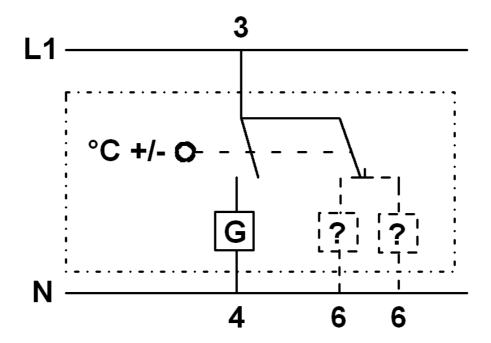
N → Neutralleiter

3 **>** zu schaltender Kontakt, anzuschließen an L1

schließender Kontakt, anzuschließen an G
 G = Kompressor / Verdichter

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