

MULTITHERM

Fußboden-Heizung Ges.m.b.H. & Co KG

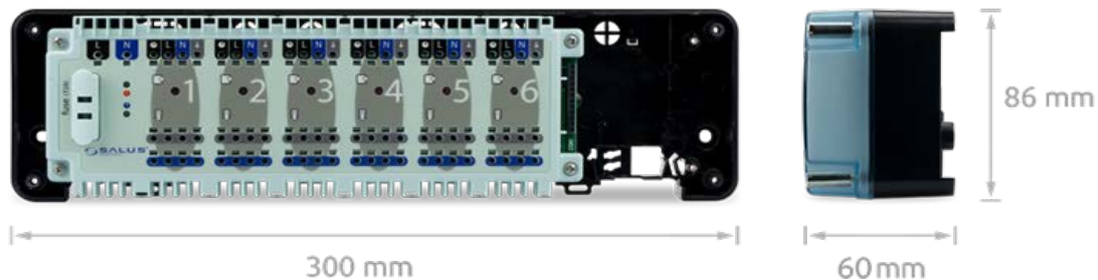
1230 Wien, Kolpingstraße 6 Tel.: +43 (1) 616 12 57 Fax: +43 (1) 616 12 59

Homepage: www.multitherm.net

e-Mail: office@multitherm.net

Verdrahtungseinheit

„Tir Klemm“



Die Basis ist die perfekte Verbindung zwischen Thermostaten und Stellantrieben. Optionale Erweiterung ist die zusätzliche Installation eines Pumpen / Boiler Logik Modules. Die potentialfreien Relais schalten die Pumpe bzw. den Boiler gemäß ihren Einstellungen.

Technische Merkmale:

Spannung:	230V AC, +/-15%, 50/60 Hz
Max. Leistungsaufnahme:	50 W
Schaltstrom Max.:	5 A(Ohm)
Max. Anzahl Antriebe:	24 Stk. bei 3 W
Absicherung:	2 A(T)
Installationsanleitung:	Star: 0,5mm ² - 1,5mm ² Flex: 1,0mm ² - 1,5mm ²
Abmessung:	B/H/T – 300/86/60 mm
Lagertemperatur:	-25°C bis +60°C
Umgebungstemperatur:	Max. 50°C
Schutzart:	IP 20
Gehäusematerial:	PC, 241R
Anschlussart:	Steckverbindung
Gewicht:	210g netto

Pumpenmodul / techn. Merkmale:

Spannung:	230 V AC 50 Hz
Schaltstrom:	5 A SPDT
Abmessung:	B/H/T – 60/80/20 mm
Schutzart:	IP 20
Umgebungstemperatur:	Max. 50°C