



Fig. 1 Aspetto esterno e Schema dei collegamenti elettrici

	Sigla	Morsetti	Dispositivo	Caratteristiche
INGRESSI	S1	S1	Sonda Termocamino	Sensore NTC10K@25° -50÷120°C Misura: 0÷99°C ± 1°C
	FLUX/S2	FLUX/S2	Flussostato	Contatto ON/OFF
			Sonda Impianto / Boiler	Sensore NTC10K@25° -50÷120°C Misura: 0÷99°C ± 1°C
USCITE	P1	3 N	Pompa Termocamino	Alimentazione 230 Vac Max 5A 230Vac
		4 FON		
	VALV	5 N	Valvola deviatrice	Alimentazione 230 Vac Max 5A 230Vac
		6 FOFF		
		7 FON		
	AUX	8 COM	Comando Ausiliario	Contatti puliti in scambio Max 5A 230Vac
		9 N.C.		
		10 N.O.		
P2	11 N	Pompa Impianto	Alimentazione 230 Vac Max 5A 230Vac	
	12 FON			
LINEA	1 F	Alimentazione Generale	230 Vac ±10%, 50/60 Hz Fusibile di protezione T3,15 A	
	2 N			
Dimensioni Meccaniche:			Termoregolatore da incasso: 120 x 80 x 50 mm	
Potenza assorbita:			2VA	
Norme Applicate:			EN 60730-1 50081-1 EN 60730-1 A1 50081-2	
				