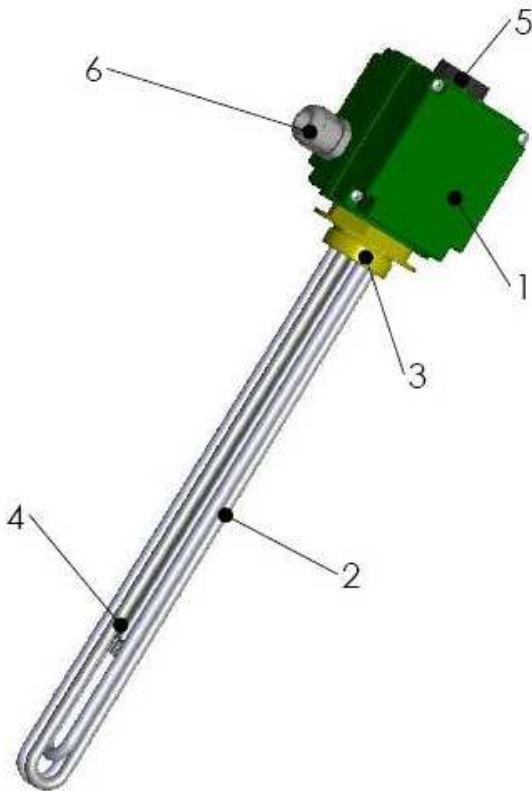


# Электрический модуль WP-6.8 / 6.81

Конструкция:

1. Корпус (IP 64)
2. Нагревательный элемент
3. Резьба
4. Датчик терморегулятора
5. Ручка терморегулятора
6. Вход электропровода



Электрический модуль WP-6.8 / 6.81 предназначен для установки в накопительных водонагревателях.

Условия работы – установка горизонтальная.

Подключение – кабель 4x2,5мм<sup>2</sup>

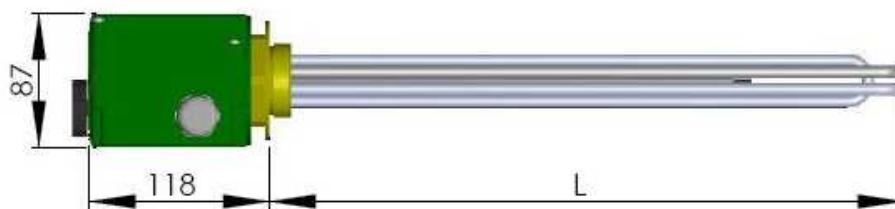
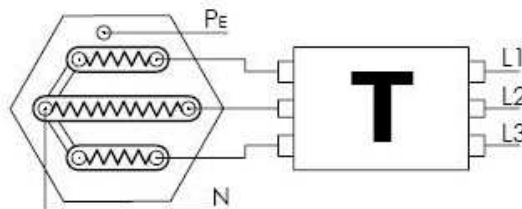


Схема подключения:



Электрические модули WP-6.8/6.81 и ME-6.8/6.81 состоят из трёх нагревательных элементов из нержавеющей стали, терморегулятора (0-85°C) и ограничителя температуры (110°C ). Если сработает ограничитель температуры, надо подождать 15-20 минут, снять верхнюю часть корпуса и включить его вручную, нажимая кнопку на корпусе термостата.

Тип	мощность	Напряжение	Длина ТЭН-а (L)	Резьба
	[кВт]			[дюйм]
WP-6.8	4,5	230/400	410	G 1½"
WP-6.81	4,0	230/400	410	G 1¼"