

Електрически проточни бойлери

EPME electronic LCD



IP25

A

Електронен проточен бойлер с LCD дисплей.

Приложение:



Основни характеристики:

LCD дисплей

- входяща и изходяща температура
- дебит на водата
- използвана мощност от бойлера в момента

Електронно управление

- стабилно и плавно регулиране на температурата на водата
- възможност за нагласяне на температурата от 30°C to 60°C (1°C стъпка)

Меден водосъдържател

- надеждна технология
- дълготрайност и резистентност към ръжда и въздух в системата

Възможност за дозагряване на предварително подгрята вода

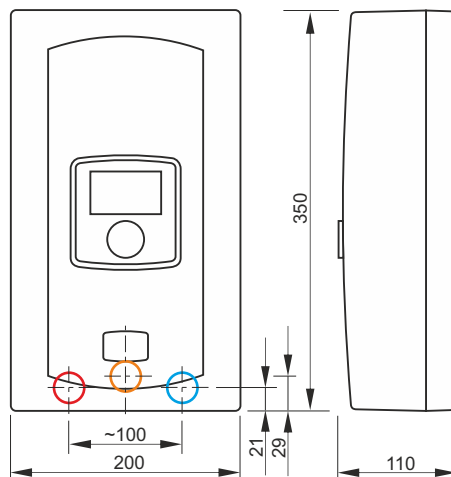
- входяща температура до 60°C

Заклучване на температура

- позволява на потребителя да запамети максимална температура
- защитава децата от изгаряния

Температурна памет

Размери:



Входяща и Изходяща вода 1/2" Ж

● вход студена вода

● изход топла вода

● вход ел. кабел

Технически данни:

Модел	Номинална мощност/напрежение	Налягане на водата (MPa)	Номинален ток (A)	Минимално сечение на захранващ кабел (mm ²)	Дебит на загрята вода (Δt=30°) (l/min.)
EPME-5,5-9,0*	5,5-9,0 kW / 230V ~	0,1 - 0,6	24,0-39,3*	3 x 2,5 - 3 x 6*	2,7 - 4,3*

* 8 мощности в един бойлер. При първоначално пускане се настройва желаната максимална мощност (може да се промени във всеки един момент).
Захранващия кабел трябва да отговаря на избраната мощност!