

Opus

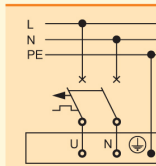
электрический проточный водонагреватель



Наиболее важные преимущества



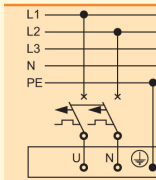
Электронная регулировка температуры воды



Модель EPA 220B~



Переключатель регулировки величины потока

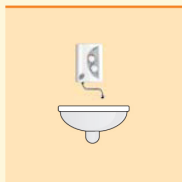


Модель EPA-C 380B~2N



Медные нагревательные элементы. Надежная технология изготовления нагревательных элементов в медном корпусе гарантирует долговечность, невосприимчивость к содержанию в воде воздуха и загрязнений.

Применение



Версия EPA-U



Версия EPA-P



Версия EPA-PU

Технические данные

Тип водонагревателя		EPA.. Opus	EPA C.. Opus
Номинальная мощность	кВт	6,8 8,4	7,0 8,6
Номинальное напряжение		220В~	380В~2N
Номинальный потребляемый ток	А	30,9 38,2	18,4 22,6
Номинальный ток выключателя максимального тока	А	33 40	20 25
Минимальное сечение проводов питания	мм ²	3x4 3x6	3x2,5
Производительность при приросте температуры на 30°C		3,3 4,0	3,4 4,1
Давление сети водопровода	МПа		0,10 ÷ 0,60
Габаритные размеры	мм	295 x 200 x 100	
Масса	кг	~2,3	
Водные соединения		G 1/2"	
Степень защиты		IP25	

