



Reg 2.0 to niewielkich rozmiarów grzałka o wyjątkowo oryginalnej bryle oraz prostej obudwie. Utrzymuje stałą temperaturę czynnika grzewczego na poziomie 60°C, co sprawia, że idealnie sprawdza się w suszarkach łazienkowych oraz grzejnikach stałe i sezonowo ogrzewających pomieszczenia. Czerwony pierścień wokół obudowy informuje o pracy grzałki. Reg 2.0 posiada podwyższony stopień ochrony obudowy przed wilgocią IP x5 (w wersji bez wtyczki). Grzałka może także współpracować z timerem, co podwyższa jej funkcjonalność.

- Utrzymywanie średniej temperatury grzejnika około 60°C.
- W wersji „S+” grzałka dodatkowo posiada włącznik umieszczony we wtyczce.
- Zakres mocy: 200W, 300W, 400W, 600W, 800W i 1000W.
- Dwustopniowy system zabezpieczeń.
- Symetryczna obudowa (montaż dowolnie po lewej lub prawej stronie).

Elementy składowe:

1. element grzejny,
2. czujnik temperatury,
3. uszczelnienie,
4. głowica,

5. obudowa grzałki,
6. pierścień sygnalizujący pracę grzałki,
7. przewód zasilający,
8. wtyczka (zależnie od wersji).

Opakowanie zawiera: grzałka Reg 2.0, instrukcja obsługi.

kod	typ kabla	moc	długość elementu grzejnego	stopień ochrony obudowy	gwint zewnętrzny	zasilanie
		[W]	[mm]			
E-1-R2-02-PB-...*	prosty, bez wtyczki	200	275	IPx5	1/2"	230V 50Hz
E-1-R2-02-S+...*	spiralny, włącznik na wtyczce	200	275	IPx4	1/2"	230V 50Hz
E-1-R2-03-PB-...*	prosty, bez wtyczki	300	300	IPx5	1/2"	230V 50Hz
E-1-R2-03-S+...*	spiralny, włącznik na wtyczce	300	300	IPx4	1/2"	230V 50Hz
E-1-R2-04-PB-...*	prosty, bez wtyczki	400	335	IPx5	1/2"	230V 50Hz
E-1-R2-04-S+...*	spiralny, włącznik na wtyczce	400	335	IPx4	1/2"	230V 50Hz
E-1-R2-06-PB-...*	prosty, bez wtyczki	600	370	IPx5	1/2"	230V 50Hz
E-1-R2-06-S+...*	spiralny, włącznik na wtyczce	600	370	IPx4	1/2"	230V 50Hz
E-1-R2-08-PB-...*	prosty, bez wtyczki	800	475	IPx5	1/2"	230V 50Hz
E-1-R2-08-S+...*	spiralny, włącznik na wtyczce	800	475	IPx4	1/2"	230V 50Hz
E-1-R2-10-PB-...*	prosty, bez wtyczki	1000	565	IPx5	1/2"	230V 50Hz
E-1-R2-10-S+...*	spiralny, włącznik na wtyczce	1000	565	IPx4	1/2"	230V 50Hz

* - zamiast „...” w kodzie produktu wstawiamy oznaczenie koloru (BI - biały, SM - silver mat, CR - chrom)