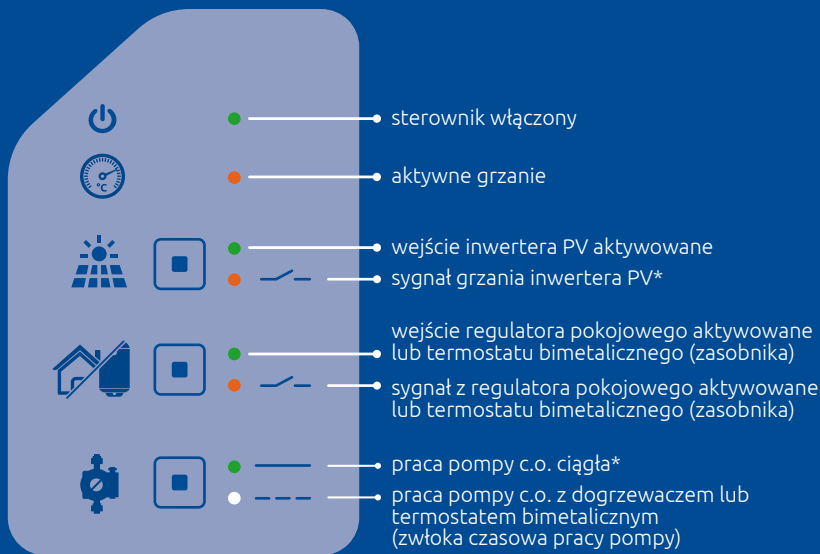


Elektroniczny sterownik Navigator do sterowania grzałką z wyłącznikiem bimetalicznym oraz 2 źródłem ciepła (styk rozłączny)

kod towaru 811001

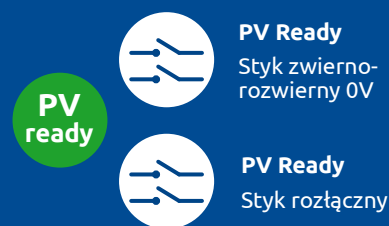


Idealny do współpracy z:

- dogrzewaczem układu c.o. Strzelec
- dogrzewaczem układu c.o. Strzelec PRO
- sprzęgłem hydraulicznym SHE-EL / ELI
- grzałką bimetaliczną zasobnika c.w.u.

Dane techniczne:

- napięcie zasilania 230V (3x230V)
- maksymalna moc grzałki 3 x 4 kW
- 2 x wejście beznapięciowe 0 V
- wymiary: 225 x 175 x 80 mm



4 opcje pracy sterownika



tylko pompa c.o.



pompa c.o.
+ inverter PV

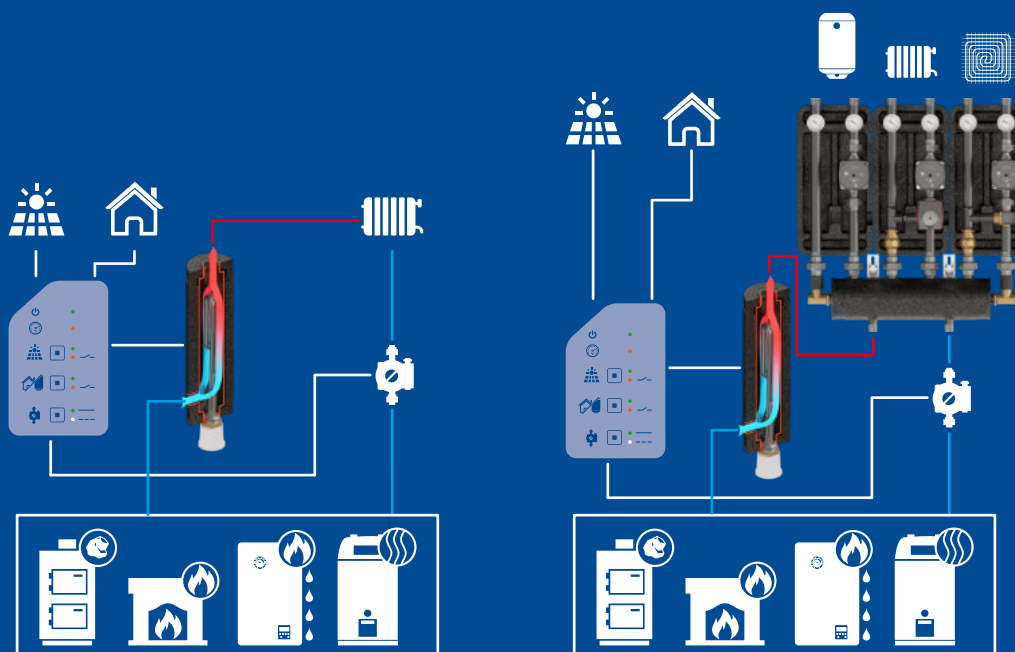


pompa c.o.
+ termostat pokojowy /
termostat bimetaliczny



pompa c.o.
+ inverter PV
+ termostat pokojowy /
termostat bimetaliczny

Przykładowy schemat podłączenia sterownika Navigator + Strzelec



Dogrzewacz układu c.o. STRZELEC



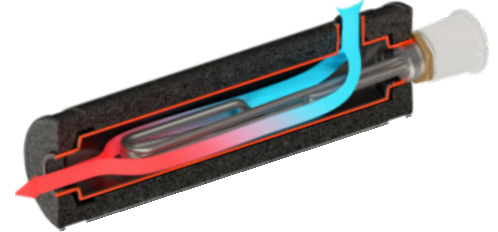
-  termometr bimetaliczny
-  bardzo niski koszt inwestycji
-  90° praca w pionie i poziomie
-  2-6 kW bogaty typoszereg
-  do układu otwartego
-  do układu zamkniętego

Jedyny taki na rynku

- Idealny jako alternatywne źródło ciepła w układach z PV
- Zabudowana grzałka elektryczna z termostatem
- System antyzamarzaniowy
- Płynna regulacja temperatury wody c.o.
- Wyłącznik awaryjny resetowany



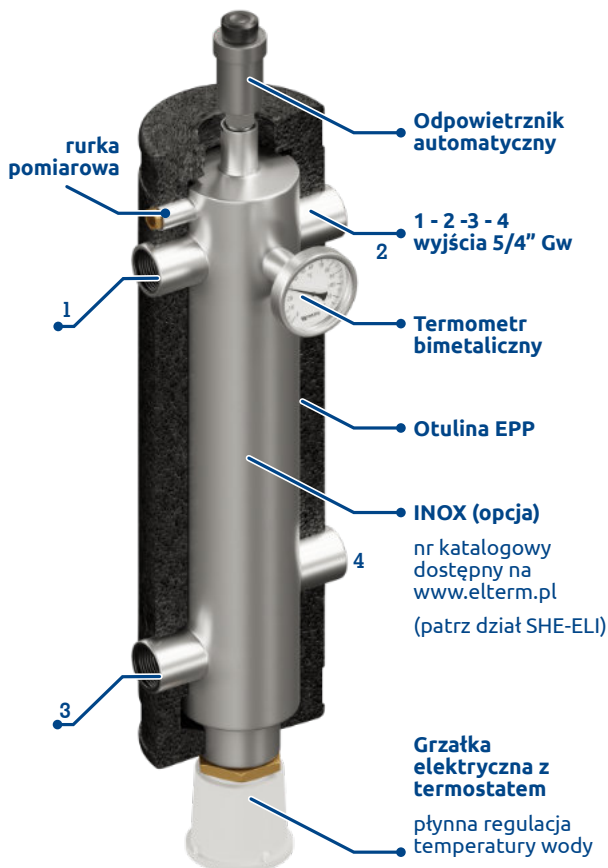
praca w pionie



praca w poziomie

Strzelec / 400V		Strzelec / 230V	
4,5 kW / 400 V	Strzelec 400/4	2 kW / 230 V	Strzelec 230/2
Kod towaru	214004	Kod towaru	212302
6 kW / 400 V	Strzelec 400/6	3 kW / 230 V	Strzelec 230/3
Kod towaru	214006	Kod towaru	212303

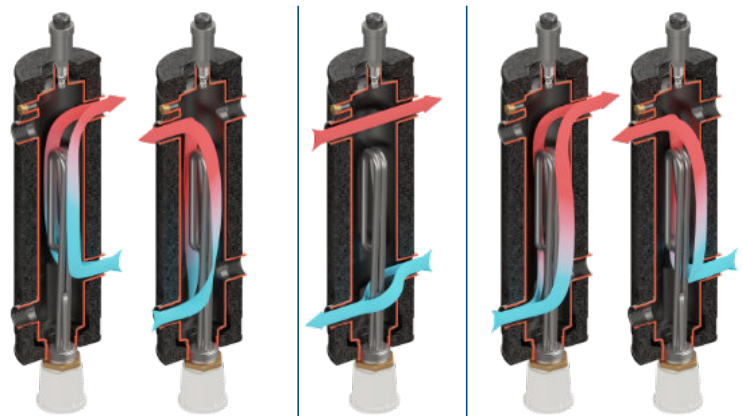
Dogrzewacz układu c.o. STRZELEC PRO



Jedyny taki na rynku

- Idealny jako alternatywne źródło ciepła w układach z PV
- Zabudowana grzałka elektryczna z termostatem
- Kompatybilny z kolektorami rozdzielającymi 2D+ i 3D+ Elterm
- System antyzamarzaniowy
- Płynna regulacja temperatury wody c.o.
- Wyłącznik awaryjny resetowany

Uniwersalne podłączenie - 5 wariantów



Strzelec PRO / 400V		Strzelec PRO / 230V	
4,5 kW / 400 V	Strzelec PRO 400/4	2 kW / 230 V	Strzelec PRO 230/2
Kod towaru	224004	Kod towaru	222302
6 kW / 400 V	Strzelec PRO 400/6	3 kW / 230 V	Strzelec PRO 230/3
Kod towaru	224006	Kod towaru	222303