

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/plyta-grzewcza-grzalka-z-termostatem-ptc-aluminiowa-60x20x5mm-230v-80w-p-7662.html>

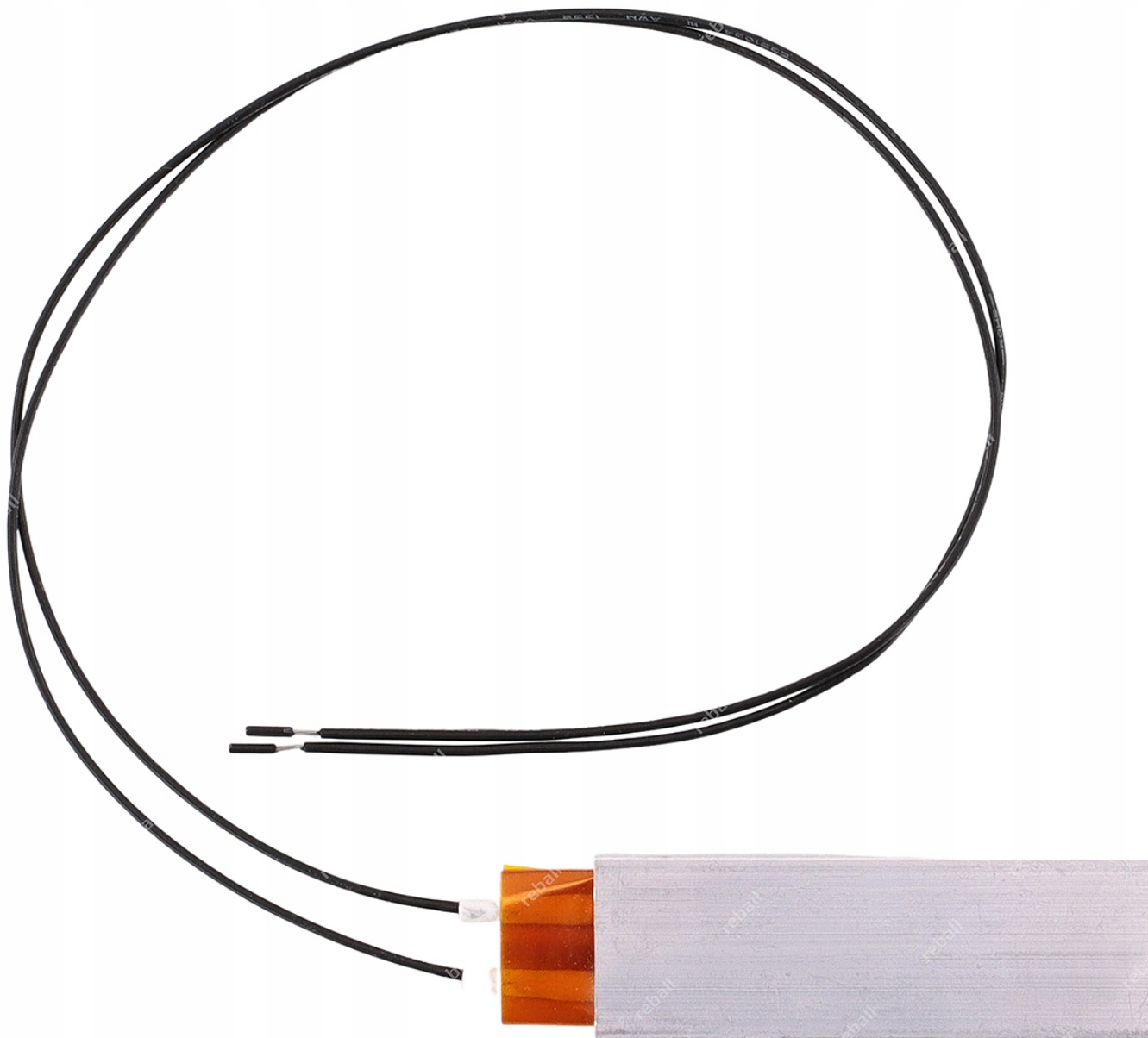
## PŁYTA GRZEWCZA GRZAŁKA Z TERMOSTATEM PTC ALUMINIOWA 60x20x5mm 230V 80W

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>99,00 zł</b>      |
| Cena netto       | <b>80,49 zł</b>      |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>    |
| Numer katalogowy | <b>XSER0000143</b>   |
| Kod EAN          | <b>6949639142276</b> |

### Opis produktu

SER0000143

## PŁYTA GRZEWCZA GRZAŁKA Z TERMOSTATEM PTC 60x20x5mm - 80W - 230VAC



**Płyta grzewcza, grzałka z termostatem PTC stosowana jest w przemyśle** np. w podgrzewaczach LCD, ekspresach do kawy, inkubatorach, masażerach, urządzeniach do kąpieli stóp, bojlerach na wodę do podgrzewania samochodów oraz ich komponentów. itp.

#### Parametry techniczne:

- napięcie zasilania: **230VAC**
- moc: **80W**
- długość: **60mm**
- szerokość: **20mm**
- wysokość: **5mm**
- nominalna temperatura: **290C**
- długość przewodów: **30cm**
- obudowa: **aluminium**

W grzałce zastosowano **ceramiczny element PTC (ang. Positive Temperature Co-efficient)**. Grzałka sama reguluje temperaturę za sprawą prostej korelacji - **wraz ze wzrostem temperatury, wzrasta też jej rezystancja (opór)**. Powoduje to **spadek zużycia prądu** po osiągnięciu nominalnej temperatury oraz stabilizację samej temperatury.

Elementy grzejne PTC **posiadają tzw. dodatni współczynnik temperaturowy**. W praktyce oznacza to spadek mocy wraz ze wzrostem temperatury, aż do charakterystycznego dla danego typu elementu grzejnego punktu (nominalnej temperatury).



**REBALL**  
TECHNOLOGY

**Reball Technology Sp. z o.o.**

Rzgowska 100/102, 93-153 Łódź

sklep@serwisowe.pl

+(48)422032662, +(48)519117706

---

**Potrzebujesz regulator temperatury, radiator, czujnik bądź inne akcesoria serwisowe? Sprawdź nasze pozostałe aukcje.**