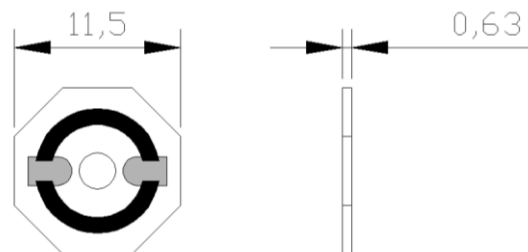


## Seria GBR-620

### Charakterystyka

Elementy grzejne serii GBR-620 wykonane są w technologii grubowarstwowej, na podłożach z ceramiki alundowej ( $Al_2O_3$  - 96%). Charakteryzują się one stosunkowo dużą mocą przy niewielkich rozmiarach. Mają one zastosowanie jako elementy grzejne w różnego rodzaju podgrzewaczach, precyzyjne ogrzewacze powierzchni, oraz rezystory. Grzałki posiadają wyprowadzenia w postaci pól stykowych/lutowniczych.



Rys. 1. Wygląd zewnętrzny i wymiary [mm]

<u>Parametr</u>	<u>Wartość</u>
Moc znamionowa	1 - 2 W
Tolerancja mocy	±5 %
Napięcie zasilania	12 - 240 V
Temperaturowy współczynnik rezystancji (TWR)	±50 ppm/°C
Max. temperatura elementu	250 °C

### Wartości typowe

Napięcie zasilania	Moc znamionowa
12 V	2 W
24 V	2 W
48 V	2 W
120 V	2 W
230 V	2 W

### Opis oznaczenia

<b>GBR-620 - 230 - 2</b>		
Seria	Napięcie zasilania	Moc
	12 - 240 V	1 - 2 W

Na specjalne zamówienie dostępne są układy o dowolnych wartościach napięć zasilania, oraz mocy znamionowych.

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for* [Planar Resistors - Chassis Mount](#) *category:*

*Click to view products by* [Telpod](#) *manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[LPS0300HR300JB](#) [20-100RP](#) [HVR10D2K0F](#) [HVR20C11MF](#) [HVR10D3M0J](#) [HVR30B82MF](#) [HVR10D25MK](#) [HVR30B500KF](#)

[BDS2A10033RK](#) [TAP800K68RE](#) [TGHHV15R0FE](#) [TL122KU221RE](#) [TGHDV100RJE](#) [TL71F9K40C](#) [LPS0300HR560JB](#) [FPA100 47K J](#)

[LPSA300H4R70JB](#) [LPSA300H10R0JB](#) [LPSA300H47R0JB](#) [LPSA300H1R00JB](#) [LPSA800H1R00JB](#) [LPSA800H1000JB](#) [LPSA800H47R0JB](#)

[LPSA300H1000JB](#) [LPSA800H10R0JB](#) [LPSA800H4R70JB](#) [504AS252KDG2](#) [TGHHV100RJE](#) [TGHHV33R0JE](#) [TGHHV500RJE](#)

[TGHHV5K00JE](#) [TGHHV5R00JE](#) [TGHHV680RJE](#) [TGHLV100RJE](#) [TGHLV150RJE](#) [TGHLV500RJE](#) [TGHLV5K00JE](#) [HTS-14-12-40-3/4.8](#)

[HTS-14-24-40-3/4.8](#) [HTS-15-230-100-1](#) [HTS-15-230-100-3/4.8](#) [HTS-15-230-100-3/6.3](#) [HTS-15-230-150-3/6.3](#) [FPA100 100R J](#) [FPA100 22K](#)

[J](#) [FPA100 22R J](#) [FPA100 2R0 J](#) [FPA100 330R J](#) [FPA100 6K8 J](#) [FPA100 8R0 J](#)