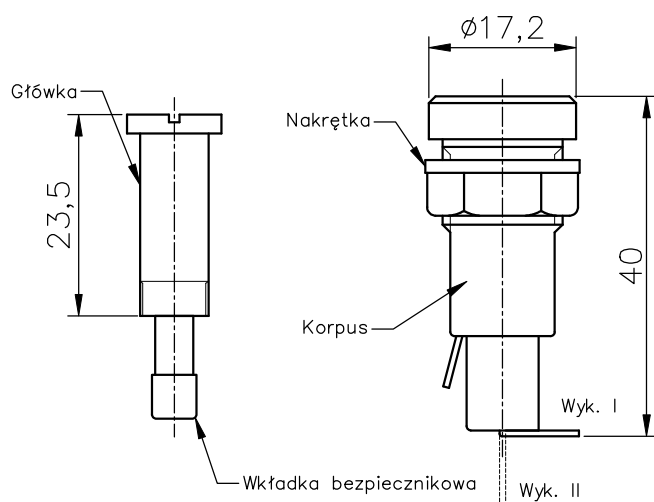
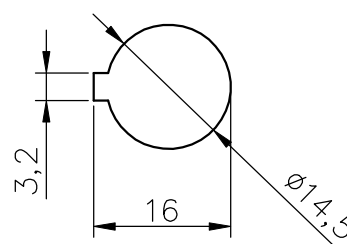


# Gniazdo bezpiecznikowe aparatowe GBA-zB-4 10A/250V



Otwór montażowy



Korpus, główka – Poliamid PA6 (Tarnamid MCS 850)  
Styki – Taśma miedziana M63r

Pokrycie galwaniczne styków:  
Cynonikiel

## Opis

Gniazda bezpiecznikowe GBA-zB-4 10A/250V są montowane w obudowach maszyn, urządzeń, układów elektrycznych, telekomunikacyjnych i elektronicznych gdzie wymagane są zabezpieczenia obwodów od zwarć i przeciążeń.

Norma: PN-EN 60127-6:2006

## Wykonania

- 1) Końcówki do lutowania – wyk. I i II
- 2) Końcówki konektorowe szer. 2,8mm – wyk. I i II
- 3) Końcówka boczna do lutowania + końcówka denna konektorowa szer. 6,3mm  
Otwory: 2,5; 3,2 i 3,5mm – wyk. I
- 4) Końcówka boczna + denna konektorowa otwory: 2,5; 3,2 i 3,5mm – wyk. I
- 5) Końcówka boczna + denna konektorowa otwory: 2,5; 3,2 i 3,5mm – wyk. II