

# OPRAWKA YH-060

Oprawka porcelanowa z gniazdem R7s, 250VAC, 6A

indeks: YO-R7S000-00



## PRZEZNACZENIE. CHARAKTERYSTYKA

- oprawka ceramiczna z gniazdem R7s przeznaczona do montowania w oprawkach oświetleniowych z wykorzystaniem halogenowych żarników liniowych oraz źródeł LED

## BUDOWA. DANE TECHNICZNE

- korpus oprawki - metal niklowany
- izolator - mika
- rodzaj przyłącza - przewód o przekroju 1x0,75mm<sup>2</sup> o długości 300mm

| PARAMETRY TECHNICZNE     | WARTOŚCI                   |
|--------------------------|----------------------------|
| Napięcie znamionowe (V)  | 250VAC                     |
| Prąd znamionowy (A)      | 6A                         |
| Przekrój przewodu (żyły) | 1 x 0,75mm <sup>2</sup>    |
| Typ gniazda              | R7s                        |
| Obciążenie               | 1500W                      |
| Długość przewodu         | 300mm                      |
| Typ zatrzasku            | teleskopowy - sprężynujący |
| Masa                     | 18g                        |

\* parametry podawane w oparciu o dane producenta oprawki

## WYMIARY GABARYTOWE (mm)

