

Link do produktu: <https://elektrone.pl/puszka-hermetyczna-or-no-or-jb-13824g-120x80x50-mm-bez-dlawikow-ip65-p-6949.html>

## PUSZKA HERMETYCZNA ORNO OR-JB-13824/G 120x80x50 mm BEZ DŁAWIKÓW IP65

|                  |                               |
|------------------|-------------------------------|
| Cena brutto      | <b>7,99 zł</b>                |
| Cena netto       | <b>6,50 zł</b>                |
| Dostępność       | <b>Na zamówienie: 1-2 dni</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>             |
| Numer katalogowy | <b>OR-JB-13824/G</b>          |
| Kod producenta   | <b>OR-JB-13824/G</b>          |
| Kod EAN          | <b>5904988917525</b>          |
| Producent        | <b>Orno</b>                   |

### Opis produktu

**ORNO OR-JB-13824/G** to **puszka instalacyjna bez przepustów kablowych**, przeznaczona do łączenia oraz zabezpieczania przewodów w instalacjach elektrycznych.

Obudowa została wykonana z **wytrzymałego tworzywa**, odpornego na uszkodzenia mechaniczne oraz działanie czynników atmosferycznych.

Stopień **ochrony IP65** pozwala na stosowanie produktu zarówno **wewnątrz**, jak i na **zewnątrz budynków**.

### Specyfikacja techniczna:

- typ produktu: puszka do montażu natynkowego
- przeznaczenie: do osprzętu elektroinstalacyjnego
- brak możliwości instalacji na istniejącej puszcze podtynkowej
- typ montażu: w orientacji poziomej lub pionowej
  
- konstrukcja: kształt prostokątny, model niestołowy
  
- bez ramki osłaniającej i bez kołnierza wprowadzającego
  
- materiał: tworzywo sztuczne, termoplastyczne
  
- kolor: szary (RAL: 7035)
- obudowa nieprzezroczysta, powierzchnia błyszcząca, bezhalogenowa
- odporna na uderzenia
- stopień ochrony: IP65
- bez wejścia kablowego, brak dławika kablowego z gwintem oraz bez wejścia na rurkę instalacyjną
  
- parametry systemowe: liczba modułów – 0, liczba jednostek – 0, liczba zacisków uziemiających – 0
  
- wymiary: 120 x 50 mm x 50 mm (szer. x wys. x gł.)

### W zestawie:

- 
- hermetyczna puszka instalacyjna ORNO OR-JB-13824/G - 1 szt.