

## Tulejka izolowana podwójna, przekrój maksymalny 4mm<sup>2</sup>, długość miedzianej tulejki 12mm, 100 sztuk.

Marka: Orno | Symbol: OR-KK-8101/4/12 | Ean: 5908254808104



### OPIS PRODUKTU

Tulejki izolowane do zaciskania na końcówkach par przewodów typu linka. Pozwala na wykonanie estetycznego i pewnego zakończenia pary przewodów. Dzięki zastosowaniu tulejki możemy stosować przewód typu linka w szybkozłączkach wciskanych oraz poprawić jakość połączenia śrubowego. W ofercie znajdują się tulejki o różnym przekroju i różnej długości miedzianej cynowanej tulejki.

## DANE TECHNICZNE

## Informacje ogólne:

Przekrój żyły:	4 mm <sup>2</sup>
Opakowanie:	Woreczek foliowy
Materiał izolacji:	PP
Grubość materiału przewodzącego[mm]:	0,2 mm
Długość końcówki:	12
Typ:	Tulejka izolowana podwójna
Materiał styków:	Miedź(100%) Cynowana
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:	100 szt.
Kolor:	pomarańczowy
Spełniane normy:	EN 60352-2:2006