

Tulejka izolowana podwójna, przekrój maksymalny 0,75mm², długość miedzianej tulejki 8mm, Blister 25 szt.

Marka: Orno | Symbol: OR-KK-8101/0,7/8/B2 | Ean: 5908254809606



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. Blister: 25 szt.

DANE TECHNICZNE

Informacje ogólne:

Przekrój żyły:	0,75 mm ²
Opakowanie:	Blister
Materiał izolacji:	PP
Grubość materiału przewodzącego[mm]:	0,2 mm
Długość końcówki:	8
Typ:	Tulejka izolowana podwójna
Materiał styków:	Miedź(100%) Cynowana
Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym:	25 szt.
Kolor:	niebieski
Spełniane normy:	EN 60352-2:2006