

Tulejka izolowana podwójna, przekrój maksymalny 1,5mm², długość miedzianej tulejki 8mm, Blister 25 szt.

Marka: Orno | Symbol: OR-KK-8101/1,5/8/B2 | Ean: 5908254809637

ORNO

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: | 1,5 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 |