

Delock Żeński N do zaciskania LMR 400 z odpowiednią tuleją kurczliwą

Opis

Złącze żeńskie Delock z odpowiednią tuleją kurczliwą nadaje się do łączenia komponentów instalacji radiowych.



5 x

Numer artykułu 90023

EAN: 4043619900237

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Torba na
zamek błyskawiczny

Szczegóły techniczne

- Złącze: 1 x N żeńska do zaciskania
- Typ przewodu: LMR 400
- Obudowa: mosiądz niklowany
- Impedancja: 50 Ohm
- Zakres częstotliwości: DC - 6 GHz
- Wymiary (DxSxW):
Złącze: ok. 27,8 x 16,5 x 16,5 mm
Rurka termokurczliwa: ok. 30 x 17,5 x 17,5 mm

Wymagania systemowe

- Kabel koncentryczny nadaje się do zaciskania

Zawartość opakowania

- 5 x HF Adapter

Interface

| | |
|----------|---------------|
| złącze : | 1 x N żeńskie |
|----------|---------------|

Technical characteristics

| | |
|------------------|--------|
| Frequency range: | 6 GHz |
| Impedancja: | 50 Ohm |

Physical characteristics

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| For cable diameter from to: | LMR 400 |
| Material body: | Mosiądz niklowany |
| Diameter: | 16,5 mm |
| Długość: | 27,8 mm |