



### Fuba OKD 012

Artikelnummer: 22515073

Unverbindliche Preisempfehlung: 6,90 €\*

Das Fuba OKD 012 ist ein Festdämpfungsglied mit einem Dämpfungswert von 12 dB. Das Festdämpfungsglied ist ideal um einzelne Anschlüsse in einer Antennenverteilung mit zu hohem Signalpegel zu dämpfen. Damit kann der Signalpegel optimal an die verlangten Normwerte angepasst werden.

#### Merkmale

- Festdämpfungsglied mit 12 dB Dämpfung
- mit DC-Durchlass
- geeignet auch für Einkabelsignale ideal zum Einsatz bei TV-Geräten und an einzelnen Multischalter-Ausgängen

#### Technische Daten

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| Produkttyp        | Festdämpfungsglied |
| EAN               | 4050414005340      |
| Impedanz          | 75 Ohm             |
| Frequenzbereich   | 5...2400 MHz       |
| Dämpfung          | 12 dB              |
| Rückflussdämpfung | ≥ 14 dB            |
| Länge             | 45 mm              |
| Gewicht           | 12 g               |

\*inkl. 19% MwSt.  
Stand der Preise: 16.05.2026