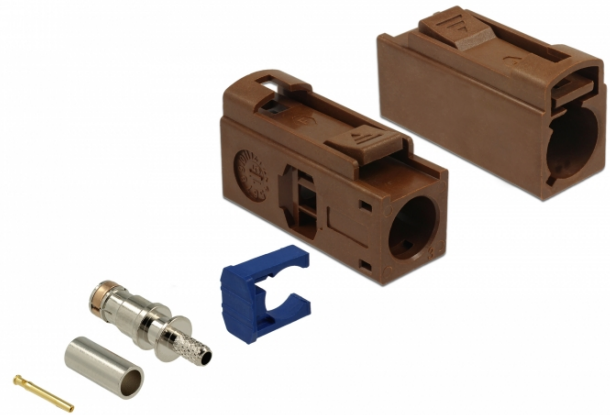


# Delock FAKRA F Buchse 25 mm (lang) zum Crimpen

## Kurzbeschreibung

Diese Buchse von Delock eignet sich zur Verbindung von Komponenten der Hochfrequenztechnik.



## Spezifikation

- Anschluss: 1 x FAKRA F Buchse
- FAKRA F: RAL 8011 Nussbraun
- Pin: Beryllium Kupfer vergoldet
- Sicherungsring: Berylliumkupfer
- Isolation: PTFE
- Gehäuse: Messing vernickelt
- Plastikgehäuse: PA66 GF30
- Verwendbare Kabel: RG-174, RG-316
- Maße (LxBxH): ca. 25,00 x 13,75 x 9,50 mm

## Systemvoraussetzungen

- Zum Crimpen geeignetes Koaxialkabel

## Packungsinhalt

- FAKRA Buchse

Artikel-Nr. 89690

EAN: 4043619896905

Ursprungsland: China

Verpackung: Poly Bag



|                                    |                    |
|------------------------------------|--------------------|
| <b>Schnittstelle</b>               |                    |
| Anschluss:                         | 1 x FAKRA F Buchse |
| <b>Physikalische Eigenschaften</b> |                    |
| Gehäusematerial:                   | PA66 GF30          |
| Kabeltyp:                          | RG-174<br>RG-316   |
| Konnektorveredelung:               | nickelbeschichtet  |
| Kontaktveredelung:                 | goldbeschichtet    |
| Länge:                             | 25,00 mm           |
| Breite:                            | 13,75 mm           |
| Höhe:                              | 9,50 mm            |
| Farbe:                             | RAL 8011 Nussbraun |