# WISI DV 25A

### F-Abschlusswiderstand mit DC-Trennung





#### Kurzbeschreibung

Der DV 25A ist ein Abschlusswiderstand mit 75 Ohm in F-Technik mit DC-Trennung zum wellengerechten Abschluss von Stammleitungen und Ausgängen.

#### Auf einen Blick:

- 75 Ohm Abschlusswiderstand
- F-Stecker Ausführung
- Mit DC-Block

WISI Communications GmbH & Co. KG

Empfangs- und Verteiltechnik Inland: Telefon + 49 7233 66-0, Fax - 320 Wilhelm-Sihn-Str. 5-7 Export: Telefon + 49 7233 66-0, Fax - 350

75223 Niefern - Oeschelbronn, Germany E-Mail: info@wisi.de
Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 9. August 2024, 8:32 AM

## WISI DV 25A

Technische Daten	
Тур	F-Stecker, Abschlusswiderstand 75 $\Omega$
Frequenzbereich	52400 MHz
Rückflussdämpfung	>15 dB
Montageart	geschraubt
Bauform	Gerade
Material	Messing vernickelt
Abmessungen (BxHxT)	SW 11 x 30 mm
DC-Trennung	Ja

Verpackungsdaten	
Verkaufseinheit	10 St. (Beutel)
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	135 x 75 x 75 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	0,76 dm <sup>3</sup>
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0,1 kg
EAN	4010056769765
Artikelnummer	76976
Zolltarifnummer	85331000