

WISI DV 24

F-Abschlusswiderstand



Kurzbeschreibung

Der DV 24 ist ein Abschlusswiderstand mit 75 Ohm in F-Technik zum wellengerechten Abschluss von Stammleitungen und Ausgängen.

Auf einen Blick:

- Klemmbarer 75 Ohm Abschlusswiderstand
- Zur Montage in Durchgangs-Antennendosen
- Mit DC-Block

WISI Communications GmbH & Co. KG
Empfangs- und Verteiltechnik
Wilhelm-Sihn-Str. 5-7
75223 Niefern-Oeschelbronn, Germany

Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax -320
Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax -350
E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 30. September 2020, 3:13 PM

Technische Daten

Typ	F-Stecker, Abschlusswiderstand 75 Ω
Montageart	geschraubt
Bauform	Gerade
Material	Messing vernickelt
Abmessungen (BxHxT)	SW 11 x 17 mm
DC-Trennung	Nein

Verkaufseinheit	100 St. (PE-Beutel)
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	250 x 230 x 250 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0.003 kg
Versandeinheit	1000 St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	0.1 dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	0.003 kg
EAN	4010056176990
Artikelnummer	17699
Zolltarifnummer	85331000