

WISI DV 23

Abschlusswiderstand 75 Ω



Kurzbeschreibung

Der DV 23 ist ein klemmbarer 75 Ohm Abschlusswiderstand zur Montage an Antennendosen.

Auf einen Blick:

- Klemmbarer 75 Ohm Abschlusswiderstand
- Zur Montage in Durchgangs-Antennendosen
- Ohne 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	End-Antennensteckdosen Abschlusswiderstand 75 Ω
Montageart	geklemmt
Bauform	Gerade
Material	Messing vernickelt
Abmessungen (BxHxT)	Ø 5 x 21 mm
DC-Trennung	Nein

Verkaufseinheit	10 St. (PE-Beutel)
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	135 x 75 x 75 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	0.002 kg
Versandeinheit	100 St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	0.009 dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	0.002 kg
EAN	4010056104238
Artikelnummer	10423
Zolltarifnummer	85331000