

# WISI MK 76 A 0500

Koaxialkabel



## Kurzbeschreibung

### Auf einen Blick:

- Hausinstallation
- Schirmungsmaß > 100 dB
- Physikalisch geschäumt
- Niedere Dämpfungswerte
- ROHS konform

#### 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. 28. Januar 2015, 10:36 vorm.

## Technische Daten

Installation	Hausinstallation
Schirmungsaufbau	3-fach
Innenleitermaterial	Cu-Draht, blank
Dielektrikummaterial	Zell-PE
Aussenleitermaterial	Al-Folie geklebt, Cu-Geflecht verzinkt, Al-Folie
Aussenmantelmaterial	PVC
Innenleiterdurchmesser	0.8 mm
Dielektrikumdurchmesser	3.55 mm
Aussenmanteldurchmesser	5 mm
Schleifenwiderstand	54.5 $\Omega$ /km
Dämpfung 5 MHz	1.9 dB (100m)
Dämpfung 50 MHz	5.7 dB (100m)
Dämpfung 600 MHz	20.5 dB (100m)
Dämpfung 1000 MHz	26.7 dB (100m)
Dämpfung 2200 MHz	40.6 dB (100m)
Rückflussdämpfung 5...862 MHz	>26 dB
Rückflussdämpfung 862...2500 MHz	>18 dB
Schirmungsmaß	$\geq$ 115 dB
Kopplungswiderstand	$\leq$ 5 m $\Omega$ /m

## Allgemeine Daten

Farbe	weiß
Kabelgewicht	26.6 kg/km
Biegeradius	25/50 mm
Klassifizierung	Klasse A

## Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	500 m (Kunststoff-Trommel)
Versandeinheit	1000 m (2 x 500 m)
Verpackungsvolumen Versandeinheit	0.058 dm <sup>3</sup>
Bruttogewicht Versandeinheit	0.026 kg
EAN	4010056731939
Artikelnummer	73193
Zolltarifnummer	85442000
Verkaufseinheit	500 St.