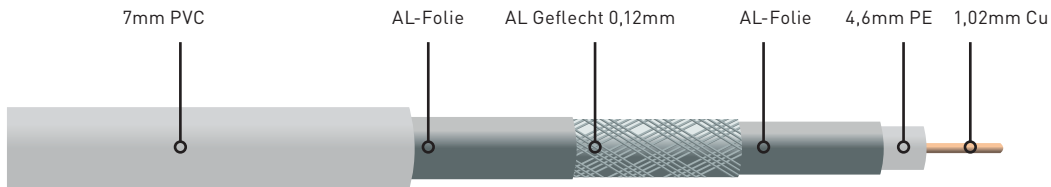


T60+

115 dB

3-fach Schirmung



Hochwertiges Koaxialkabel mit 1.02 Kupfer-Innenleiter. Sehr hohes Schirmungsmaß →115 dB durch 3-fach Abschirmung.

Die Innenfolie ist verklebt, das heißt auch bei extremen Biegeradien öffnet sich das Geflecht nicht. Das PE ist physikalisch geschäumt.

Das hochverdichtete Geflecht und die doppelt kaschierte Folie ist aus Aluminium.

Das Kabel entspricht der Klasse A+, nach DIN 50117.

MERKMALE

- Geeignet für Hausinstallationen
- BauPVO EU 305/2011 (EN 50575) Brandklasse: Eca
- Eingetragen im Verpackungsregister
- UV-Beständig



LUCID
Gemeinsam
Transparenz schaffen

ARTIKEL-NUMMER

100110	100m
100111	300m
100112	500m

LIEFERBAR ALS

100m Kunststoffspule
300m Holztrommel
500m Holztrommel



TECHNISCHE INFORMATIONEN

Schirmung	3-Fach
Innenleiter	1.02
Dielektrikum	4.57 mm
Außendurchmesser	7.0 mm
Schirmungsmaß 30-1.000 MHz	>115 dB
Schirmungsmaß 1.000-2.000 MHz	110 dB
Schirmungsmaß 2.000 - 3.000 MHz	100 dB
Rückflußdämpfung 5 - 300 MHz	38
Rückflußdämpfung 300 - 900 MHz	35
Rückflußdämpfung 900 - 2150 MHz	33
Impedanz Ohm	75 ± 2
Metermarkierung	Ja
100 MHz	6.0
200 MHz	12.5
500 MHz	13.1
800 MHz	18.0
1.750 MHz	26.1
2.150 MHz	31.8

PASSENDE STECKER



EASY Kompressionsstecker
Art. Nr.. 100182

F-Schraub-Stecker, 7mm
Art. Nr.. 100305