

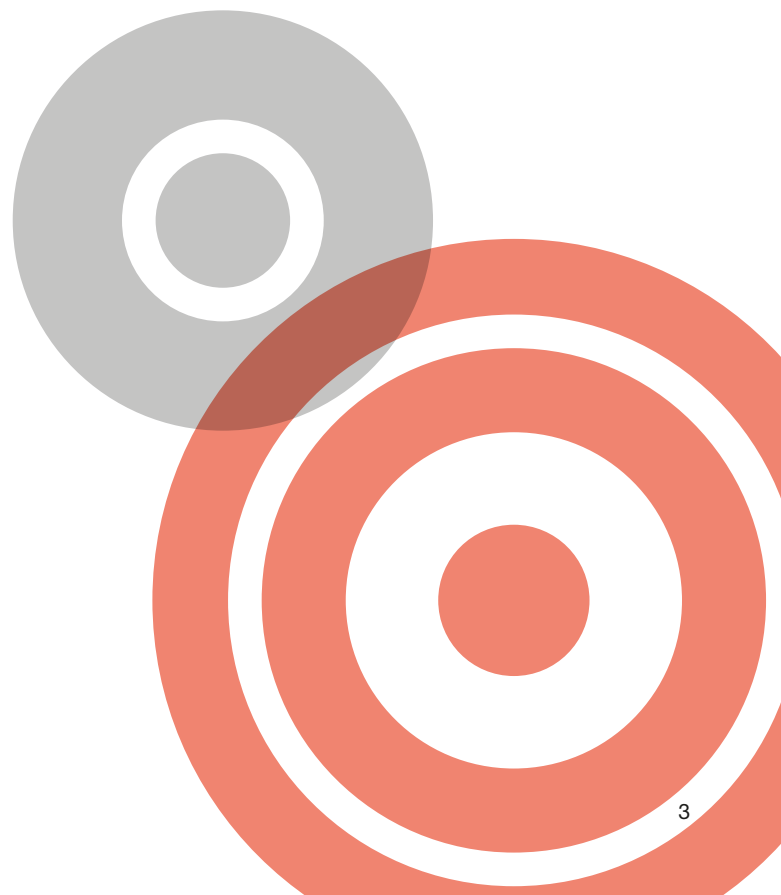


**MIT INTERKABEL®
IN DIE ZUKUNFT!**



Inhalt

VORWORT	4	MIKROFON- UND DIODENKABEL	25
ZERTIFIZIERUNG	5	NETZWERKKABEL	25
SATELLITEN-KABEL	7	Mikrofon- und Diodenkabel	26
2-fach geschirmt	8	Netzwerkkabel	27
3-fach geschirmt	10	ZUBEHÖR	29
KOAXIALE PATCH- UND ANSCHLUSSKABEL	13	F-Kompressionsstecker	30
Koaxiale Patch-Kabel, konfektioniert	14	für Satellitenverkabelung	
Empfänger-Anschluss-Kabel, konfektioniert	15	zum Verpressen oder steckbar	
VIDEO- UND RG-KABEL	17	F-Kompressionsstecker 75 Ohm	32
Videokabel	18	für Video- und Systemtechnik	
RG-Kabel	19	F-IEC-Adapter	32
LAUTSPRECHERKABEL	21	Zubehör-Sets	33
Rollenware	22	Werkzeuge	34
Blisterware	23		





MIT INTERKABEL® IN DIE ZUKUNFT!

Vorwort



Die Fäden ziehen

Ein reiches Produktspektrum und gute Preise sind nur zwei Stränge des Geflechts von INTERKABEL®. Wer sich flexibel auf den Märkten bewegen will, braucht effektive Strukturen und ein ausgezeichnetes Teamgefüge. So können wir Partner sein, wo Andere nur verkaufen. Mit uns haben Sie feste Ansprechpartner und direkte Informationswege.

Sie kommen mit Standardprodukten nicht weiter? Wir ziehen die Fäden. Sie erwarten schnelle Lieferzeiten, beste Produkte und absolute Verlässlichkeit? Selbstverständlich.

Ralf Wertsch

Geschäftsführer INTERKABEL®

Zertifizierung

Just in Time – mit Kabeln, Seilen und Draht von Interkabel®

Wir wissen, was von unseren Produkten abhängt. Weil bei Kabeln, Seilen und Draht die Sicherheit entscheidet. Und, weil unsere Kunden auf Verfügbarkeit und verlässliche Lieferungen zählen.

Das Fundament von INTERKABEL® sind mehr als 500 zufriedene Kunden, über 36 Jahre Erfahrung als Generalimporteur für Kabel, Seile und Draht sowie ein 7.000 m² großes Lager mit Platz für 3.000 Tonnen Material.

Ob nach EN und anderen internationalen Normen, Allrounder oder Sonderlösung, wir begegnen den Anforderungen unserer Kunden mit höchster Flexibilität.

Unser seit Jahrzehnten etabliertes Lieferantennetzwerk bürgt für die gleichbleibend hervorragende Verarbeitung unserer Produkte. Dank einer bestens aufeinander abgestimmten internen und externen Infrastruktur können Kabel/Leitungen von Interkabel weltweit auf den Punkt geliefert werden.



ISO 9001:2008
Qualitätsmanagement
anwendbar für Import,
Lagerhaltung und Großhandel
von Drahtseilen, Draht, Kabeln
und Leitungen




SATELLITEN-KABEL



SATELLITEN-KABEL

2-fach geschirmt

	Name	Konstruktion Ø	Spule	Butler	Trommel	Schirmung
2-fach abgeschirmt						
Innenkabel PVC, weiß	INKA 85	0,8/3,5/5,2	100 m		500 m	80 dB
	INKA 99	1,1/5,0/6,9	100 m	250 m	500 m	100 dB
	INKA 9099A	1,1/5,0	100 m			90 dB
	INKA 110	1,1/4,8/6,9	100 m		auf Anfrage	110 dB
	AC 89	1,0/4,8/6,9	100 m	auf Anfrage	500 m	90 dB
	AC 48	1,1/4,8/6,9	100 m	250 m	500 m	100 dB
	SAT Mini 1	2 x INKA 85	100 m			
Außenkabel, halogenfrei PE, schwarz	INKA 99 PE	1,1/5,0/6,9	100 m		500 m	100 dB
	INKA 13 PE*	1,1/7,3/10,1	100 m		500 m	100 dB
	INKA 14 PE	1,1/7,3/10,1		auf Anfrage	100 dB	
	INKA 16 PE	1,65/7,2/10,3	100 m Ri		500 m	95 dB

* mit Trageseil



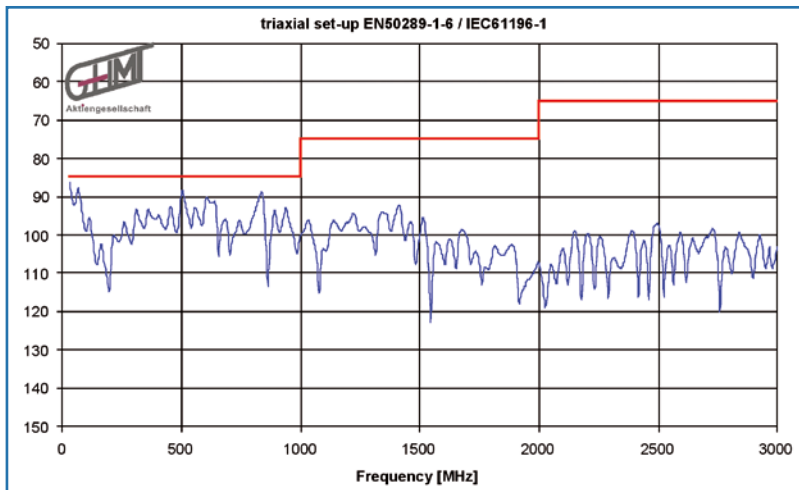
100 m Spule



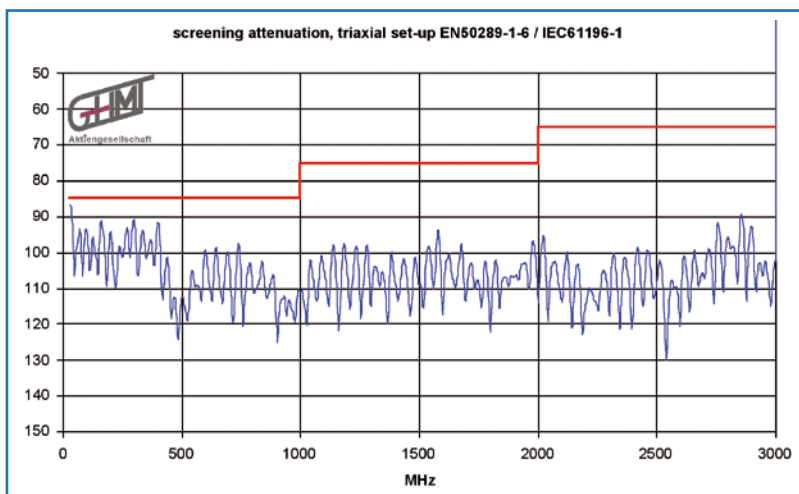
250 m Butler



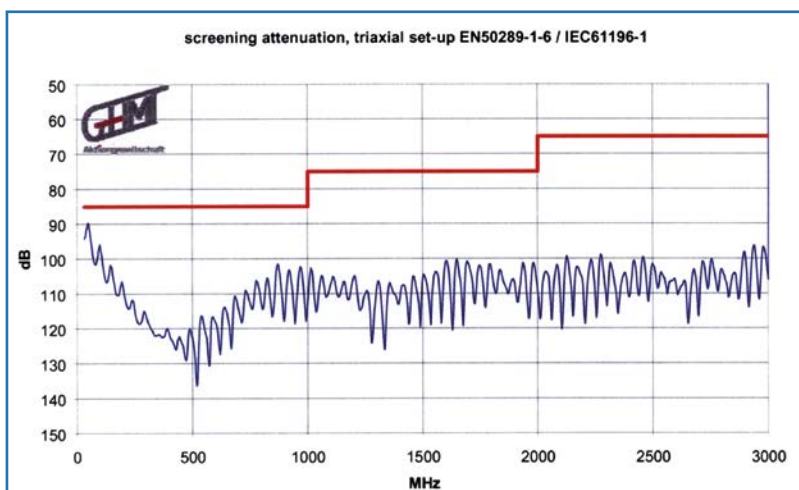
500 m Trommel



AC 48 Schirmdämpfung




AC 85 Schirmdämpfung



INKA 99 Schirmdämpfung

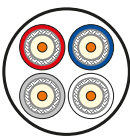


3-fach geschirmt

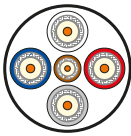
	Name	Konstruktion Ø	Spule	Butler	Trommel	Schirmung
3-fach abgeschirmt						
Innenkabel PVC, weiß	AC 78	0,6/2,8/4,5	250 m		500 m	100 dB
	AC 85	0,7/3,4/5,2	100 m		500 m	100 dB
	AC 852	2 x 0,7/3,4/5,2 x 10,4	100 m		500 m	100 dB
	AC 100	1,0/4,6/6,9	100 m	250 m	500 m	120 dB
	AC 100 PLUS	1,0/4,6/6,9	100 m	auf Anfrage	500 m	120 dB
Außenkabel, halogenfrei PE, schwarz	AC 100 PE	1,0/4,6/6,9	100 m		500 m	120 dB
	AC 16 PE	1,65/7,2/10,3			250/500 m	120 dB

Multicore-Kabel

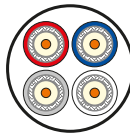
AC 400



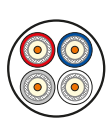
AC 500



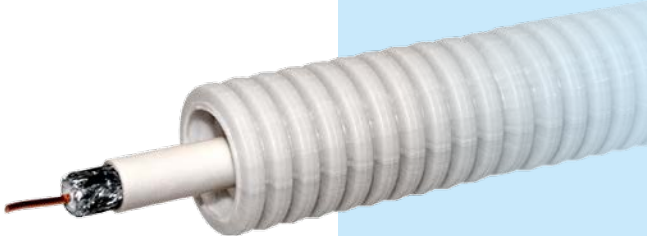
Quattrosat



SAT mini IV



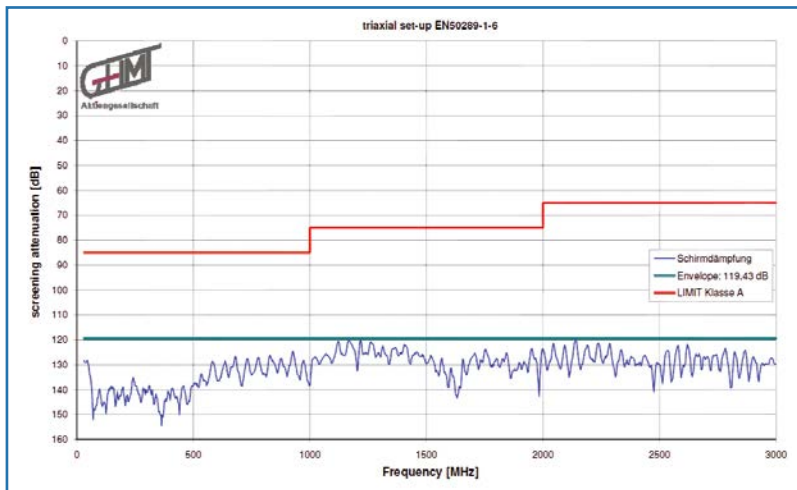
3-fach abgeschirmt	AC 400 ***	(4 x AC 100), A-Ø: ca. 19 mm		50/100 m	120 dB
	AC 500 ***	(4 x AC 100, 1 x AC 85) A-Ø: ca. 21 mm		50 m	120/100 dB
2-fach abgeschirmt	Quattrosat	(4 x INKA 99), A-Ø: ca. 19 mm		50/100 m	100 dB
	SAT Mini IV	(4 x INKA 85), A-Ø: ca. 14 mm		50/100 m	80 dB



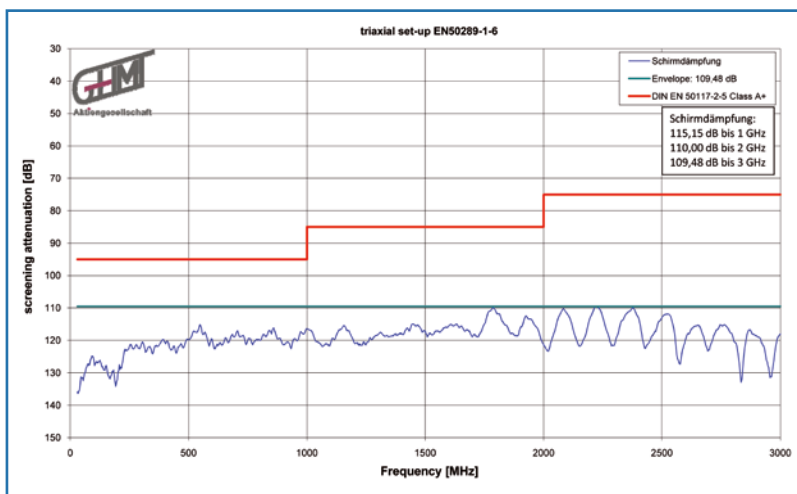
AC 100 Plus

Das praktische Koaxialkabel für den Multimediabereich.

Dieses hochqualitative Kabel wird Ihnen bereits in einem biegsamen und flammwidrigen M20-Wellenrohr geliefert (DIN 18015-1). Somit werden die Kosten und der Zeitaufwand für die Verkabelung um fast 50 % minimiert. Eine störungsfreie Signalübertragung wird gewährleistet.

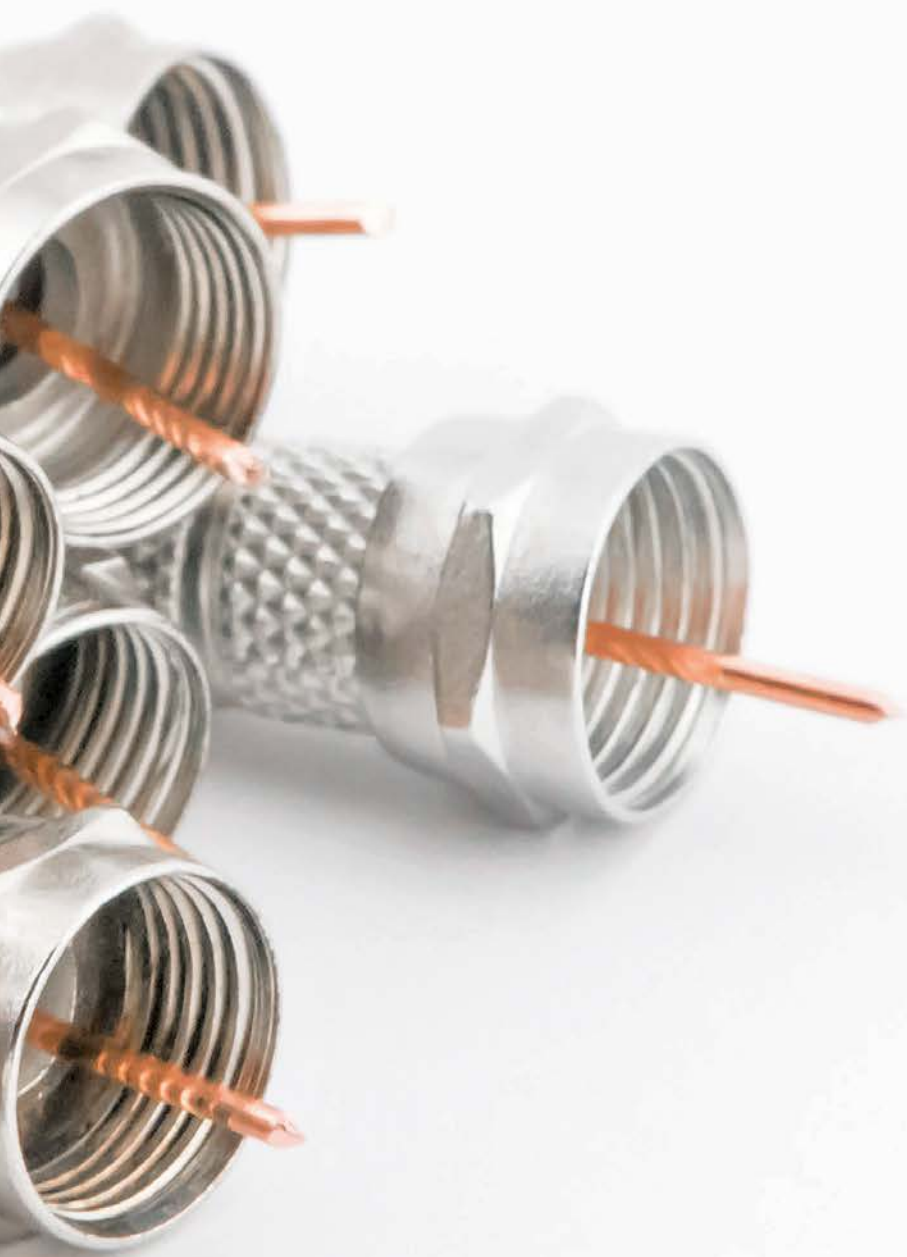


**AC 100 Schirmdämpfung
Klasse A+**



**AC 16 Schirmdämpfung
Klasse A+**





KOAXIALE PATCH-KABEL KOAXIALE ANSCHLUSSKABEL



KOAXIALE PATCH-KABEL

Koaxiale Patch-Kabel. konfektioniert
2 x Kompressions-Stecker F-KPS 49,
dreifach abgeschirmt, 120 dB



Konstruktiver Aufbau		AC 100 – Klasse A plus
Innenleiter Ø (mm)		1,0 Kupfer blank
Isolation Ø (mm)		4,6 Zell-PE phys.
Außenleiter:	Folie	AL-PP-AL
	Geflecht	Aluminium
	Folie	AL-PP
Mantel Ø (mm) nom.		6,8 PVC schwarz

Elektrische Eigenschaften*

Wellenwiderstand (Ohm)	75 ± 3
Dämpfung bei 20° C.	(dB/100m) ca.
50 MHz	6,0
100 MHz	7,0
200 MHz	9,0
500 MHz	15,0
950 MHz	21,0
2150 MHz	33,0
Kapazität (pF/m) etwa	55
Verkürzungsfaktor v/c	0,82
Rückflusdämpfung	zw. (dB/100m)
30 – 2150 MHz	≥ 24 dB
Schirmdämpfung	Klasse A plus
30 – 1000 MHz	> 120 dB
1000 – 2000 MHz	> 110 dB
Transferimpedanz	30 MHz: < 2,5 mOhm/m

*Kabel ohne Stecker

Passende F-IEC-Adapter

(siehe auch Zubehör, Seite 32)

FW01-HQ



FB01-HQ



FB02-HQ



FB01 W-HQ



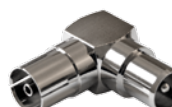
FB02 W-HQ



FWQ02F



IEC-Winkeladapter



Länge	Bezeichnung	VPE
0,15 m	INKA 10015 FF	10 Stck.
0,25 m	INKA 10025 FF	25 Stck.
0,35 m	INKA 10035 FF	25 Stck.
0,40 m	INKA 10040 FF	25 Stck.
0,50 m	INKA 10050 FF	30 Stck.

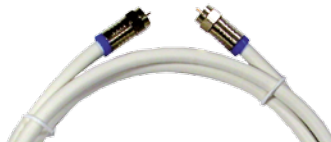
Empfänger-Anschluss-Kabel, konfektioniert
AC100 PVC weiß, 75 Ohm, 2 x Kompressions-Stecker,
dreifach abgeschirmt, 120 dB



Einzel im PP-Beutel
 (mit Euro-Lochung)

Dämpfung bei 20°C	(dB/100 m) ca.
50 MHz	6,0
100 MHz	7,0
200 MHz	9,0
500 MHz	15,0
950 MHz	21,0
2150 MHz	33,0
Schirmdämpfung	Klasse A plus
30 – 1000 MHz	> 120 dB
1000 – 2000 MHz	> 110 dB
Transferimpedanz	30 MHz: < 2,5 mOhm/m

AC 100 3-fach geschirmt / Empfängeranschlusskabel
weiss, beidseitig mit Kompressionsstecker



AC 10150 FF	1,50 m
AC 10250 FF	2,50 m
AC 10350 FF	3,50 m
AC 10500 FF	5,00 m
AC 10750 FF	7,50 m
AC 11000 FF	10,0 m

einzel im PP-Beutel
 mit Euro-Lochung

AC 100 3-fach geschirmt / Patchkabel
mit Quickstecker F-KPS



INKA 10015FF-Q	0,15 m
INKA 10035FF-Q	0,35 m
INKA 10050FF-Q	0,50 m
INKA 10090FF-Q	0,90 m

einzel im PP-Beutel
 mit Euro-Lochung