

Kabel INKA 24

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 46545-112-508 Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 250.0 Ohm/1000m

Schirmung: 85.0 dB

Dämpfung	15.0 db bei	100.0 MHz
	21.0 db bei	200.0 MHz
	26.0 db bei	300.0 MHz
	34.0 db bei	500.0 MHz
	43.0 db bei	800.0 MHz
	47.0 db bei	950.0 MHz
	56.5 db bei	1350.0 MHz

CATV-Kabel PVC ws, Innenleiter CWbl, Isolation PE,

Abmessungen: 0,4/2,45/4,1 mm,

Dämpfung: 100 200 500 800 2050 MHZ

pro 100m: 15 21 34 43 71 dB

Schirm.-maß 50/1000 MHz 100/85 dB, v/c 0,66

Kabel INKA 30

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40372-112-508 Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 55.0 Ohm/1000m

Schirmung: 85.0 dB

Dämpfung	11.0 db bei	100.0 MHz
	16.0 db bei	200.0 MHz
	23.5 db bei	300.0 MHz
	27.0 db bei	500.0 MHz
	31.0 db bei	800.0 MHz
	35.0 db bei	950.0 MHz
	41.0 db bei	1350.0 MHz

CATV-Kabel PVC ws, Innenleiter Cbl, Isolation CPE,

Abmessungen: 0,6/3,0/4,5 mm, Class A Cable

Dämpfung: 100 200 500 800 2050 MHZ

pro 100m: 11 16 27 31 53 dB

Schirm.-maß 50/1000 MHz 85/90dB, v/c 0,82

Kabel INKA 45

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40344-112-508 Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 105.0 Ohm/1000m

Schirmung: 95.0 dB

Dämpfung	8.8 db bei	100.0 MHz
	11.5 db bei	200.0 MHz
	15.5 db bei	300.0 MHz
	20.5 db bei	500.0 MHz
	26.0 db bei	800.0 MHz
	29.0 db bei	950.0 MHz
	36.0 db bei	1350.0 MHz

CATV-Kabel PVC ws, Innenleiter CWbl, Isolation PE,

Abmessungen: 0,7/4,5/6,6 mm, Class A Cable

Dämpfung: 100 200 500 800 2050 MHZ

pro 100m: 8,8 11,5 20,5 26 46 dB

Schirm.-maß 5/2150 MHz 95/100dB, v/c 0,82

Kabel MMK 2-Hybridkabel

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 45069-112-503

Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Doppellinie

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 36.0 Ohm/1000m

Schirmung: 85.0 dB

Dämpfung	2.1 db bei	100.0 MHz
	4.3 db bei	200.0 MHz
	6.6 db bei	300.0 MHz
	8.2 db bei	500.0 MHz
	11.8 db bei	800.0 MHz
	17.1 db bei	950.0 MHz
	22.0 db bei	1350.0 MHz

Multimedia-Koaxkabel und Datenleitung KAT 5,ws

Abmessungen Koax: 0,8/3,5/5,2 mm, Class A Cable

Dämpfung: 100 200 500 800 1350 MHz

pro 100m: 2,07 4,25 8,20 11,8 22 dB

Schirm.-maß 50/1000 MHz 85/90dB, v/c 0,82

Kabel INKA 13

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40347-112-608

Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 18.5 Ohm/1000m

Schirmung: 100.0 dB

Dämpfung	5.2 db bei	100.0 MHz
	7.3 db bei	200.0 MHz
	9.2 db bei	300.0 MHz
	12.6 db bei	500.0 MHz
	16.8 db bei	800.0 MHz
	18.8 db bei	950.0 MHz
	23.0 db bei	1350.0 MHz

CATV-Erd-Kabel, PE sw, halogenfrei

Abmessungen: 1,1/7,3/10,5 mm, Class A Cable

Dämpfung: 100 200 500 800 2050 MHz

pro 100m: 5,2 7,3 12,6 16,8 30,2 dB

Schirm.-maß 50/1000 MHz 100/100 dB, v/c 0,66

Kabel LC 79

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40306-112-508

Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 47.0 Ohm/1000m

Schirmung: 90.0 dB

Dämpfung	11.0 db bei	100.0 MHz
	16.0 db bei	200.0 MHz
	20.0 db bei	300.0 MHz
	24.0 db bei	500.0 MHz
	31.0 db bei	800.0 MHz
	34.0 db bei	950.0 MHz
	41.0 db bei	1350.0 MHz

CATV-Kabel PVC ws, Innenleiter Cbl, Isolation CPE,

Abmessungen: 0,7/3,0/4,5 mm, Class A Cable

Dämpfung: 100 200 500 800 2150 MHz

pro 100m: 11 16 24 31 55 dB

Schirm.-maß 50/1000 MHz 90/90dB, v/c 0,82

Kabel A-2YK2Y1 iKx

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40350

Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 22.0 Ohm/1000m

Schirmung: 110.0 dB

Dämpfung	5.4 db bei	100.0 MHz
	7.9 db bei	200.0 MHz
	12.9 db bei	500.0 MHz
	17.3 db bei	800.0 MHz
	18.9 db bei	950.0 MHz
	0.0 db bei	0.0 MHz
	0.0 db bei	0.0 MHz

CATV-Kabel PE sw, Innenleiter Cbl, Isolation PE,

Abmessungen: 1,1/7,3/11,0 mm,

Dämpfung: 100 200 500 800 950 MHz

pro 100m: 5,4 7,9 12,9 17,3 18,9 dB

Schirm.-maß 50/2050 MHz 110/110 dB, v/c 0,66

Kabel A-2YK2Y1 nKx

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40351

Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 5.6 Ohm/1000m

Schirmung: 110.0 dB

Dämpfung	2.8 db bei	100.0 MHz
	4.0 db bei	200.0 MHz
	6.6 db bei	500.0 MHz
	8.4 db bei	800.0 MHz
	9.3 db bei	950.0 MHz
	0.0 db bei	0.0 MHz
	0.0 db bei	0.0 MHz

CATV-Kabel PE sw, Innenleiter Cbl, Isolation PEH,

Abmessungen: 2,2/8,8/12,5 mm,

Dämpfung: 100 200 500 800 950 MHz

pro 100m: 2,8 4,0 6,6 8,4 9,3 dB

Schirm.-maß 50/2050 MHz 110/110 dB, v/c 0,88

Kabel A-2YK2Y1 qKx

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40352

Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 2.5 Ohm/1000m

Schirmung: 110.0 dB

Dämpfung	1.9 db bei	100.0 MHz
	2.7 db bei	200.0 MHz
	4.4 db bei	500.0 MHz
	5.7 db bei	800.0 MHz
	6.3 db bei	950.0 MHz
	0.0 db bei	0.0 MHz
	0.0 db bei	0.0 MHz

CATV-Kabel PE sw, Innenleiter Cbl, Isolation PEH,

Abmessungen: 3,3/13,5/17,0 mm,

Dämpfung: 100 200 500 800 950 MHz

pro 100m: 1,9 2,7 4,4 5,7 6,3 dB

Schirm.-maß 50/2050 MHz 110/110 dB, v/c 0,88

Kabel INKA 2000

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40349-112-508 Artikelnr.:

€: 0.00 Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 18.0 Ohm/1000m

Schirmung: 90.0 dB

Dämpfung	6.8 db bei	100.0 MHz
	9.0 db bei	200.0 MHz
	11.0 db bei	300.0 MHz
	15.0 db bei	500.0 MHz
	19.0 db bei	800.0 MHz
	20.0 db bei	950.0 MHz
	26.0 db bei	1350.0 MHz

SAT-Kabel PVC ws, Innenleiter Cbl, Isolation CPE,

Abmessungen: 1,0/4,6/6,8 mm, Class A Cable

Dämpfung: 100 200 500 800 2150 MHz

pro 100m: 6,8 9,0 15,0 19,0 33,0 dB

Schirm.-maß 50/1000 MHz 90/90dB, v/c 0,82

Kabel INKA 99

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40360-112-508 Artikelnr.:

€: 0.00 Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 18.0 Ohm/1000m

Schirmung: 100.0 dB

Dämpfung	5.5 db bei	100.0 MHz
	7.5 db bei	200.0 MHz
	10.5 db bei	300.0 MHz
	13.5 db bei	500.0 MHz
	17.2 db bei	800.0 MHz
	19.5 db bei	950.0 MHz
	23.5 db bei	1350.0 MHz

SAT-Kabel PE sw, Innenleiter Cbl, Isolation CPE,

Abmessungen: 1,1/5,0/6,8 mm,

Dämpfung: 100 200 500 800 2150 MHz

pro 100m: 5,5 7,5 13,5 17,2 31,0 dB

Schirm.-maß 50/2100 MHz 100/100dB, v/c 0,82

Kabel INKA 9099 A

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40367-112-608 Artikelnr.:

€: 0.00 Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 18.0 Ohm/1000m

Schirmung: 95.0 dB

Dämpfung	5.5 db bei	100.0 MHz
	7.5 db bei	200.0 MHz
	10.5 db bei	300.0 MHz
	13.5 db bei	500.0 MHz
	17.2 db bei	800.0 MHz
	19.5 db bei	950.0 MHz
	23.5 db bei	1350.0 MHz

SAT-Kabel PE sw, halogenfrei, Innenl.Cbl, Isol.CPE

Abmessungen: 1,1/5,0/6,8 mm, Class A Cable

Dämpfung: 100 200 500 800 2150 MHz

pro 100m: 5,5 7,5 13,5 17,2 31,0 dB

Schirm.-maß 50/2150 MHz 95/100dB, v/c 0,82

Kabel INKA 9099 A / H

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40367-112-908

Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 18.0 Ohm/1000m

Schirmung: 95.0 dB

Dämpfung	5.5 db bei	100.0 MHz
	7.5 db bei	200.0 MHz
	10.5 db bei	300.0 MHz
	13.5 db bei	500.0 MHz
	17.2 db bei	800.0 MHz
	19.5 db bei	950.0 MHz
	23.5 db bei	1350.0 MHz

SAT-Kabel FRNC sw, Innenl.Cbl, Isolation CPE,

Abmessungen: 1,1/5,0/6,8 mm, Class A Cable

Dämpfung: 100 200 500 800 2150 MHz

pro 100m: 5,5 7,5 13,5 17,2 31,0 dB

Schirm.-maß 95/100dB, v/c 0,82, halogenfr.+flammwid.

Kabel INKA 110

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40380-112-508

Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 18.0 Ohm/1000m

Schirmung: 95.0 dB

Dämpfung	6.5 db bei	100.0 MHz
	9.0 db bei	200.0 MHz
	12.0 db bei	300.0 MHz
	15.0 db bei	500.0 MHz
	18.5 db bei	800.0 MHz
	21.0 db bei	950.0 MHz
	25.0 db bei	1350.0 MHz

SAT-Kabel PVC ws, Innenleiter Cbl, Isolation CPE,

Abmessungen: 1,1/4,8/6,8 mm, Class A Cable

Dämpfung: 100 200 500 800 2150 MHz

pro 100m: 6,5 9,0 15,0 18,5 32,0 dB

Schirm.-maß 5/2150 MHz 95/100dB, v/c 0,82

Kabel INKA 16

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40361-112-608

Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 9.0 Ohm/1000m

Schirmung: 100.0 dB

Dämpfung	3.7 db bei	100.0 MHz
	5.1 db bei	200.0 MHz
	6.5 db bei	300.0 MHz
	9.0 db bei	500.0 MHz
	11.8 db bei	800.0 MHz
	13.6 db bei	950.0 MHz
	16.8 db bei	1350.0 MHz

SAT-Kabel PE sw, Innenleiter Cbl, Isolation CPE,

Abmessungen: 1,65/7,2/10,1 mm, Class A Cable

Dämpfung: 100 200 500 800 2150 MHz

pro 100m: 3,7 5,1 9,0 11,8 22,5 dB

Schirm.-maß 5/2150 MHz 100/100dB, v/c 0,82

Kabel LC 48

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40309-112-508

Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 25.0 Ohm/1000m

Schirmung: 95.0 dB

Dämpfung	7.0 db bei	100.0 MHz
	9.0 db bei	200.0 MHz
	12.0 db bei	300.0 MHz
	15.0 db bei	500.0 MHz
	19.0 db bei	800.0 MHz
	21.0 db bei	950.0 MHz
	25.0 db bei	1350.0 MHz

SAT-Kabel PVC ws, Innenleiter Cbl, Isolation CPE,

Abmessungen: 1,1/4,8/6,8 mm, Class A Cable

Dämpfung: 100 200 500 800 2150 MHZ

pro 100m: 7,0 9,0 15,0 19 32,0 dB

Schirm.-maß 30/2150 MHz 95/95dB, v/c 0,82

Kabel LC 46

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40308-112-508

Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 25.0 Ohm/1000m

Schirmung: 85.0 dB

Dämpfung	7.0 db bei	100.0 MHz
	9.0 db bei	200.0 MHz
	12.0 db bei	300.0 MHz
	15.0 db bei	500.0 MHz
	19.0 db bei	800.0 MHz
	21.0 db bei	950.0 MHz
	25.0 db bei	1350.0 MHz

SAT-Kabel PVC ws, Innenleiter Cbl, Isolation CPE,

Abmessungen: 1,0/4,6/6,8 mm, Class A - Kabel

Dämpfung: 100 200 500 800 2150 MHZ

pro 100m: 7,0 9,0 15,0 19 32,0 dB

Schirm.-maß 50/2050 MHz 90/85dB, v/c 0,82

Kabel LC 110

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40312-112-508

Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 22.0 Ohm/1000m

Schirmung: 110.0 dB

Dämpfung	7.0 db bei	100.0 MHz
	9.0 db bei	200.0 MHz
	12.0 db bei	300.0 MHz
	15.0 db bei	500.0 MHz
	19.0 db bei	800.0 MHz
	21.0 db bei	950.0 MHz
	25.0 db bei	1350.0 MHz

SAT-Kabel PVC ws, Innenleiter Cbl, Isolation CPE,

Abmessungen: 1,0/4,4/7,2 mm, Class A - Kabel

Dämpfung: 100 200 500 800 2150 MHZ

pro 100m: 7,0 9,0 15,0 19 33,0 dB

Schirm.-maß 110 dB, v/c 0,85, 4 fach geschirmt

Kabel LC 100

Hersteller: Interkabel GmbH D-35606 Solms

Best.-Nr : 40311-112-508 Artikelnr.:

€: 0.00

Inst.-dauer : 0.0

Verfügbarkeit ab 20.10.2004 01:00:00

Zeichenstil: Standard

Konfektion: nicht konfektioniert

Widerstand 22.0 Ohm/1000m

Schirmung: 100.0 dB

Dämpfung	7.0 db bei	100.0 MHz
	9.0 db bei	200.0 MHz
	12.0 db bei	300.0 MHz
	15.0 db bei	500.0 MHz
	19.0 db bei	800.0 MHz
	21.0 db bei	950.0 MHz
	25.0 db bei	1350.0 MHz

SAT-Kabel PVC ws, Innenleiter Cbl, Isolation CPE,

Abmessungen: 1,0/4,4/6,8 mm, Class A - Kabel

Dämpfung: 100 200 500 800 2150 MHz

pro 100m: 7,0 9,0 15,0 19 33,0 dB

Schirm.-maß 100 dB, v/c 0,82, 3 fach geschirmt