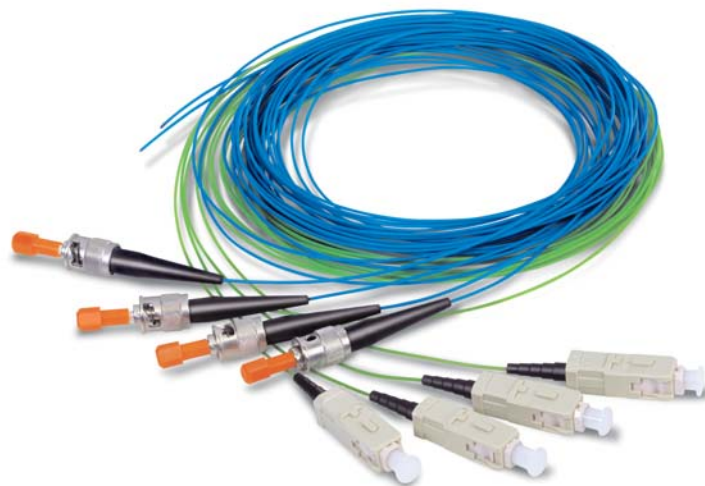


PIGTAILS



KABELTYPEN

- als Kabel- und Ader-Pigtails lieferbar
- Standardkabel- und Adertypen siehe Seite 18 bis 20 weitere Kabel- und Adertypen auf Anfrage
- Adertyp = trockene kompakt min. 1 m am Stück absetzbar

Cable types

- available as cable pigtails and buffered-fiber pigtails
- standard cable and buffered-fiber types see page 18 to 20 more cable and buffered-fiber types on request
- buffered-fiber type = dry semi tight A minimum of 1 meter, strippable per one step

FASERTYPEN

Standardfasertypen siehe Seite 11 weitere Fasertypen auf Anfrage

Fiber types

standard fiber types see page 11 more fiber types on request

STECKSYSTEME

mit allen gängigen Stecksystemen lieferbar

Connectivity systems

available with all common types of connectivity systems

TECHNISCHE DATEN

- 100%-Einfügedämpfungsmessung gemäß IEC 61300-3-4 Methode "B" (dB = Einzelsteckerdämpfung + Kabel/Ader)
- Betriebstemperatur [°C]: - 10 bis + 60
- erfüllt kontrollierte Umgebung (C) gemäß IEC 61753-1
- erfüllt MICE-Klassifizierung C₁ gemäß EN 50173-1 (für andere Temperaturbereiche auf Anfrage)
- Längentoleranzen:
 - bis 1 m = - 50 mm
 - 1 m bis 3 m = - 100 mm
 - 3 m bis 25 m = - 200 mm
 - länger 25 m = - 1 %

Technical data

- 100% insertion-loss measurement acc. to IEC 61300-3-4 Methode "B" (dB = single connector loss + cable/buffered fiber)
- operating temperature [°C]: - 10 to + 60
- meet controlled (C) environment acc. to IEC 61753-1
- meet MICE classification C₁ acc. to EN 50173-1 (for other temperature ranges on request)
- length tolerances:
 - up to 1 m = - 50 mm
 - 1 m to 3 m = - 100 mm
 - 3 m to 25 m = - 200 mm
 - longer 25 m = - 1 %

LIEFERFORM

"HIGH-QUALITY"

- einzeln in Folienbeutel
- je Pigtail ein Produkt-ID-Label mit Messwerten
- Seriennummernlabel auf Pigtail

Delivery form

"HIGH QUALITY"

- single item in foil bag
- one product ID label with measurement values per pigtail
- serial number label on pigtail

BESTELLNUMMERN - part numbers

LIEFERFORM-OPTIONEN (gegen Aufpreis) - <i>delivery form options</i> (for additional price)	
REFLEKTIONS-DÄMPFUNGSMESSUNG gemäß IEC 61300-3-6 <i>return loss measurement acc. to IEC 61300-3-6</i>	099A0170
KUNDENSPEZIFISCHES VERPACKUNGSLABEL (in oder auf Folienbeutel und Karton) <i>customized package label (in or on foil bag and cardboard box)</i>	099A0173

BESTELLNUMMERN - part numbers

**"HIGH QUALITY" KABELPIGTAIL** - "High quality" cable pigtails
KABELTYP/cable type I-V(ZN)H 1 x 2.1 mm STB 900 LSZH

STECKSYSTEM - connectivity system	LÄNGE - length	OS2 9/125	OM2 50/125	OM3 50/125
MU	2.5 m	0 8 8 A 1 8 3 5	0 8 8 A 1 8 4 5	0 8 8 A 1 8 4 5 OM3
LC	2.5 m	0 8 7 A 6 0 0 1	0 8 7 A 6 0 0 5	0 8 7 A 6 0 0 5 OM3
MU-APC 8°	2.5 m	0 8 8 A 1 8 3 6	-	-
LC-APC 8°	2.5 m	0 8 7 A 6 0 0 3	-	-

**"HIGH QUALITY" KABELPIGTAIL** - "High quality" cable pigtails
KABELTYP/cable type I-V(ZN)H 1 x 2.8 mm STB 900 LSZH

STECKSYSTEM - connectivity system	LÄNGE - length	OS2 9/125	OM2 50/125	OM3 50/125
SC	2.5 m	0 6 2 A 0 0 4 3	0 6 2 A 0 0 0 3	0 6 2 A 0 0 0 3 OM3
ST	2.5 m	0 8 7 A 6 0 4 3	0 6 0 A 6 0 0 3	0 6 0 A 0 0 0 3 OM3
E-2000™ ¹	2.5 m	0 6 9 A 2 0 4 3	0 6 9 A 2 0 0 3	0 6 9 A 2 0 0 3 OM3
FC-PC	2.5 m	0 6 8 A 0 0 4 3	0 6 8 A 0 0 0 3	0 6 8 A 0 0 0 3 OM3
SC-APC 8°	Variabel / variable	0 6 2 A 0 0 7 5	-	-
LC-APC 8°	2.5 m	0 8 7 A 6 0 1 3	-	-
E-2000™HRL ¹ 8°	2.5 m	0 6 9 A 2 0 9 3	-	-
FC-APC 8°	2.5 m	0 6 8 A 0 0 7 5	-	-

**"HIGH QUALITY" KABELPIGTAIL** - "High quality" cable pigtails
KABELTYP/cable type MINI-ZIPCORD I-V(ZN)H 2 x 1.8 mm TB 600 LSZH

STECKSYSTEM - connectivity system	LÄNGE - length	OS2 9/125	OM2 50/125	OM3 50/125
MT-RJ male mit/with Guide-PINs	2.5 m	0 8 5 A 0 3 3 0	0 8 5 A 0 3 4 0	0 8 5 A 0 3 4 0 OM3
MT-RJ female ohne/without Guide-PINs	2.5 m	0 8 5 A 0 3 3 1	0 8 5 A 0 3 4 1	0 8 5 A 0 3 4 1 OM3

**"HIGH QUALITY" ADERPIGTAIL** - "High quality" buffered-fiber pigtails
ADERTYP/buffered-fiber type I-VH 1 x 900 µm LB 900 TROCKEN KOMPAKT/dry semi tight

STECKSYSTEM - connectivity system	LÄNGE - length	OS2 9/125	OM2 50/125	OM3 50/125
SC	2.5 m	0 6 2 A 0 0 5 3	0 6 2 A 0 0 1 3	0 6 2 A 0 0 1 3 OM3
ST	2.5 m	0 6 0 A 0 0 5 3	0 6 0 A 0 0 1 3	0 6 0 A 0 0 1 3 OM3
MU	2.5 m	0 8 8 A 1 7 4 3	0 8 8 A 1 7 4 4	0 8 8 A 1 7 4 4 OM3
LC	2.5 m	0 8 7 A 1 7 4 3	0 8 7 A 1 7 4 4	0 8 7 A 1 7 4 4 OM3
E-2000™ ¹	2.5 m	0 6 9 A 2 0 5 3	0 6 9 A 2 0 1 3	0 6 9 A 2 0 1 3 OM3
FC-PC	2.5 m	0 6 8 A 0 0 5 3	0 6 8 A 0 0 1 3	0 6 8 A 0 0 1 3 OM3
SC-APC 8°	2.5 m	0 6 2 A 0 9 8 2	-	-
MU-APC 8°	2.5 m	0 8 8 A 1 7 4 6	-	-
LC-APC 8°	2.5 m	0 8 7 A 1 7 4 6	-	-
E-2000™ HRL ¹ 8°	2.5 m	0 6 9 A 2 0 8 3	-	-
FC-APC 8°	2.5 m	0 6 8 A 0 0 7 1	-	-

Diese Kabeltypen sind auch mit anderen Längen, Stecksystemen und Fasertypen auf Anfrage lieferbar. Faserdaten siehe Seite 11. Kabeldaten siehe Seite 18 - 20.

¹ = Typ R+M mit Zirkonia-Vollkeramik-Ferrule

These cable types are also deliverable with other lengths, connectivity systems and fiber types on request. Fiber data see page 11, cable specifications see page 18 - 20.

¹ = type R+M with zirconia-monoblock-ferrule