

# LWL - Pigtailsätze



## ST - Faserpigtails

12 farbige Pigtails mit durchgefärbten Fasern gemäß DIN-Farbcode. Durch die Einfärbung ist ein einfaches Zuordnen zu den Fasern im Verlegekabel auch nach dem Absetzen möglich. Die OM1 Variante wird einfarbig geliefert.

Bezeichnung	Ausführung	Länge	Artikel Nr.
ST-Faserpigtail	Singlemode, 9/125 µm, OS2, PC	2,0 m	t50310012
ST-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM2, PC	2,0 m	t51310012
ST-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM3, PC	2,0 m	t51410012
ST-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM4, PC	2,0 m	t51510012
ST-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM5, PC	2,0 m	t51610012
ST-Faserpigtail	Multimode, 62,5/125 µm, OM1, PC	2,0 m	t52310012



## SC - Faserpigtails

12 farbige Pigtails mit durchgefärbten Fasern gemäß DIN-Farbcode. Durch die Einfärbung ist ein einfaches Zuordnen zu den Fasern im Verlegekabel auch nach dem Absetzen möglich. Der APC Typ entspricht 8° Schrägschliff und wird, so wie die OM1 Variante *einfarbig* geliefert.

Bezeichnung	Ausführung	Länge	Artikel Nr.
SC-Faserpigtail	Singlemode, 9/125 µm, OS2, PC	2,0 m	t50310022
SC-Faserpigtail	Singlemode, 9/125 µm, OS2, APC 8°	2,0 m	t50310222
SC-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM2, PC	2,0 m	t51310022
SC-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM3, PC	2,0 m	t51410022
SC-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM4, PC	2,0 m	t51510022
SC-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM5, PC	2,0 m	t51610022
SC-Faserpigtail	Multimode, 62,5/125 µm, OM1, PC	2,0 m	t52310022



## LC - Faserpigtails

12 farbige Pigtails mit durchgefärbten Fasern gemäß DIN-Farbcode. Durch die Einfärbung ist ein einfaches Zuordnen zu den Fasern im Verlegekabel auch nach dem Absetzen möglich. Der APC Typ entspricht 8° Schrägschliff und wird, so wie die OM1 Variante *einfarbig* geliefert.

Bezeichnung	Ausführung	Länge	Artikel Nr.
LC-Faserpigtail	Singlemode, 9/125 µm, OS2, PC	2,0 m	t50310002
LC-Faserpigtail	Singlemode, 9/125 µm, OS2, APC 8°	2,0 m	t50312222
LC-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM2, PC	2,0 m	t51310002
LC-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM3, PC	2,0 m	t51410002
LC-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM4, PC	2,0 m	t51510002
LC-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM5, PC	2,0 m	t51610002
LC-Faserpigtail	Multimode, 62,5/125 µm, OM1, PC	2,0 m	t52310002



## E2000®-Faserpigtails

12 farbige Pigtails mit durchgefärbten Fasern gemäß DIN-Farbcode. Durch die Einfärbung ist ein einfaches Zuordnen zu den Fasern im Verlegekabel auch nach dem Absetzen möglich. Der APC Typ entspricht 8° Schrägschliff.

Bezeichnung	Ausführung	Länge	Artikel Nr.
E2000®-Faserpigtail	Singlemode, 9/125 µm, OS2, APC 8°	2,0 m	t50310091
E2000®-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM2, PC	2,0 m	t51310091
E2000®-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM3, PC	2,0 m	t51410091
E2000®-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM4, PC	2,0 m	t51510091
E2000®-Faserpigtail	Multimode, 50/125 µm, OM5, PC	2,0 m	t51610091
E2000®-Faserpigtail	Multimode, 62,5/125 µm, OM1, PC	2,0 m	t52310091