



Seite A		Breakoutkabel		Seite B* <input type="checkbox"/> Keine Konfektion	
Steckertyp	Peitschen	Kabel	Fasern	Steckertyp	Peitschen
Anzahl Stecker ___ max. 12 Stk.	Länge L A _____	Kabeltyp	Fasertyp	Anzahl Stecker ___ max. 12 Stk.	Länge L B _____
<input type="checkbox"/> E-2000® <input type="checkbox"/> F-3000® <input type="checkbox"/> FC <input type="checkbox"/> SC <input type="checkbox"/> ST <input type="checkbox"/> DiaLink male <input type="checkbox"/> DiaLink female <input type="checkbox"/> _____	min. 0,5m max. 10m	<input type="checkbox"/> Innenkabel bis 12 Fasern <input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> SM 9/125µm <input type="checkbox"/> MM 50/125µm <input type="checkbox"/> MM 50/125µm OM3 <input type="checkbox"/> MM 62,5/125µm <input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> E-2000® <input type="checkbox"/> F-3000® <input type="checkbox"/> FC <input type="checkbox"/> SC <input type="checkbox"/> ST <input type="checkbox"/> DiaLink male <input type="checkbox"/> DiaLink female <input type="checkbox"/> _____	min. 0,5m max. 10m
<input type="checkbox"/> 0° PC <input type="checkbox"/> 8° APC	Stecker gestuft (4cm) <input type="checkbox"/> Ja (Standard) <input type="checkbox"/> Nein	<input type="checkbox"/> _____	Anzahl Fasern <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 12 <input type="checkbox"/> _____	<input type="checkbox"/> 0° PC <input type="checkbox"/> 8° APC	Stecker gestuft (4cm) <input type="checkbox"/> Ja (Standard) <input type="checkbox"/> Nein
<input type="checkbox"/> Duplex nur E-2000®, F-3000®, SC	Peitschenschutz A <input type="checkbox"/> Steckerschutz <input type="checkbox"/> Kein Schutz	Kabellänge L _____ m		<input type="checkbox"/> Duplex nur E-2000®, F-3000®, SC	Peitschenschutz B <input type="checkbox"/> Steckerschutz <input type="checkbox"/> Kein Schutz
Peitschenkennzeichnung A**		<input type="checkbox"/> Als Ring (Standard bis 100m)		Peitschenkennzeichnung B**	
Farbcodierung nach: <input type="checkbox"/> Swisscom <input type="checkbox"/> DIN <input type="checkbox"/> Stecker auf Peitsche nummeriert		<input type="checkbox"/> Auf Bobine (Standard ab 100m)		Farbcodierung nach: <input type="checkbox"/> Swisscom <input type="checkbox"/> DIN <input type="checkbox"/> Stecker auf Peitsche nummeriert	

* Einseitig konfektioniert (Seite B entfällt)

** Es ist auch die Kombination von Nummerierung und Farbcodierung möglich

