

Kabelbezeichnung

A/I	-	D	Q	(ZN)	B	H	1 x 24	G	50 / 125	OM4
I	-	V		(ZN)		H	12	G	50 / 125	OM3
A	-	D	Q	(ZN)	B	2Y	4 x 12	E	9 / 125	OS2
Kategorie										
Mantel-Ø in µm										
Kern-Ø in µm bei Gradientenindexfasern (Multimode)										
Kern-Ø in µm bei Einmodenfasern (Singemode)										
G - Gradientenindexfaser (Multimode)										
E - Einmodenfaser (Singemode)										
Anzahl der Bündeladern x Anzahl der Fasern je Bündelader bei Bündeladernkabeln										
Anzahl der Fasern bei Volladernkabeln										
H - LSOH Mantel halogenfrei, flammwidrig										
Y - PVC Mantel Polyvinylchlorid										
2Y - PE Mantel Polyethylen, halogenfrei										
4Y - PA Mantel Polyamid, halogenfrei										
11Y - PUR Mantel Polyurethan, halogenfrei										
B - Bewehrung, metallfrei (Nagetierschutz)										
(ZN) - Zugentlastung, metallfrei										
(L) - Aluminiumband										
(SR) - Stahlwellenmantel										
Q - Quellmaterial, trocken, längswasserdicht										
F - Petrolat gefüllt, längswasserdicht										
D - Bündelader, gelgefüllt										
V - Vollader										
A/I	- Universalkabel für Aussen und Innen									
I	- Innenkabel									
A	- Aussenkabel									
AT	- Aussenkabel, aufteilbar									
ADSS	- Luftkabel, metallfrei, selbsttragend									