

Beginn der Gültigkeit

Diese Norm gilt ab ...

Inhalt

	Seite
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe.....	7
4 Lichtwellenleiterkabel.....	7
5 Werkstoffe.....	7
5.1 Werkstoffe für Lichtwellenleiter	7
5.2 Elektrische Leiter	7
5.3 Sonstige Werkstoffe.....	8
5.4 Umweltaforderungen.....	8
6 Kabelaufbau	8
7 Prüfverfahren	8
7.1 Allgemeines	8
7.2 Prüfverfahren für Maße.....	8
7.3 Prüfverfahren für mechanische Kennwerte	9
7.4 Prüfverfahren für elektrische Kennwerte	9
7.5 Prüfverfahren für übertragungstechnische und optische Kennwerte	9
7.6 Prüfverfahren für Umweltkennwerte	9
8 Bezugnehmende Technische Berichte.....	10
Anhang A (informativ) Leitfaden für besonders festgelegte Anwendungen der Faserkabeldämpfung	11
Anhang B (informativ) Leitfaden zur Probenqualifizierung	12
B.1 Einleitung	12
B.2 Auswahl der Faser für die Kabelprüfung	12
B.3 Annahme- und Rückweisungskriterien	12
B.4 Leitfaden für die Zugprüfung.....	13
B.5 Leitfaden für die Querdruckprüfung	13
Anhang C Literaturhinweise	14