

DIN EN 61300-3-46:2012-04 (D)

Lichtwellenleiter - Verbindungselemente und passive Bauteile - Grundlegende Prüf- und Messverfahren - Teil 3-46: Messung - Bohrlochdurchmesser für Führungsstifte von Mehrfasersteckverbindern (IEC 61300-3-46:2011); Deutsche Fassung EN 61300-3-46:2011

Inhalt

Seite

1	Anwendungsbereich.....	4
2	Normative Verweisungen	4
3	Allgemeine Beschreibung	4
3.1	Stiftspezifikationen	4
3.2	Prüfbedingungen	5
3.3	Prüfaufbau	5
4	Durchführung.....	5
5	Nachuntersuchung	7
6	Festzulegende Einzelheiten	7

Bilder

Bild 1 – Durch Ferrule führende Stiftlehre	6
Bild 2 – Beispiel eines vollständigen Messaufbaus mit Ferrule	6
Bild 3 – Beispiel eines durch die vordere Eintrittsöffnung zugeführten Stifts an einem fertig montierten Steckverbinder	7

Tabellen

Tabelle 1 – Stiftspezifikationen.....	4
Tabelle 2.....	5