

# DIN EN 61300-2-9:2011-05 (D)

Lichtwellenleiter-Verbindungselemente und passive Bauteile - Grundlegende Prüf- und Messverfahren - Teil 2-9: Untersuchungen und Messungen - Schock (IEC 61300-2-9:2010); Deutsche Fassung EN 61300-2-9:2010 + Cor. :2011

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	2
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Allgemeine Beschreibung .....	4
4 Prüfaufbau .....	4
4.1 Schockprüfgerät .....	4
4.2 Befestigung .....	4
4.3 Messeinrichtung .....	4
5 Verfahren .....	5
5.1 Vorbereitung der Prüflinge .....	5
5.2 Vorbehandlung .....	5
5.3 Anfangsuntersuchungen und -messungen .....	5
5.4 Beanspruchung .....	5
5.5 Nachbehandlung .....	5
5.6 Endmessungen .....	5
6 Prüfschärfe .....	6
7 Festzulegende Einzelheiten .....	6
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen .....	7
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 – Passive Bauteile: Bauteile und Module .....	6
Tabelle 2 – Einzelfasermanagementsysteme und Muffen .....	6