

# DIN EN 2591-609:2006-08 (D)

Luft- und Raumfahrt - Elektrische und optische Verbindungselemente - Prüfverfahren  
- Teil 609: Optische Elemente - Wirksamkeit der Leitungsbefestigung - Zyklische  
Flexibilität; Deutsche und Englische Fassung EN 2591-609:2005

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Vorwort .....</b>		<b>3</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich .....</b>	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen .....</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Vorbereitung der Prüflinge .....</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Prüfgerät.....</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>Verfahren .....</b>	<b>5</b>
<b>5.1</b>	<b>Durchführung für Verfahren A .....</b>	<b>5</b>
<b>5.2</b>	<b>Endmessungen und Anforderungen für Verfahren A.....</b>	<b>5</b>
<b>5.3</b>	<b>Durchführung für Verfahren B .....</b>	<b>6</b>
<b>5.4</b>	<b>Endmessungen und Anforderungen für Verfahren B.....</b>	<b>7</b>
<b>5.5</b>	<b>Durchführung für Verfahren C .....</b>	<b>8</b>
<b>5.6</b>	<b>Endmessungen und Anforderungen für Verfahren C.....</b>	<b>8</b>