



	<b>DIN EN 60825-2 Beiblatt 1 (VDE 0837-2 Beiblatt 1)</b>	
	Dies ist zugleich ein <b>VDE-Beiblatt</b> im Sinne von VDE 0022. Es ist nach Durchführung des vom VDE-Präsidium beschlossenen Genehmigungsverfahrens unter der oben angeführten Nummer in das VDE-Vorschriftenwerk aufgenommen und in der „etz Elektrotechnik + Automation“ bekannt gegeben worden.	
<p>ICS 13.280; 31.260; 33.180.01</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"><p>Dieses Beiblatt enthält Informationen zu <b>DIN EN 60825-2 (VDE 0837-2)</b>, jedoch keine zusätzlich genormten Festlegungen.</p></div> <p><b>Sicherheit von Laser-Einrichtungen – Teil 2: Sicherheit von Lichtwellenleiter-Kommunikationssystemen (LWLKS) – Beiblatt 1: Auslegungsblatt 1</b></p> <p>Safety of laser products – Part 2: Safety of optical fibre communication systems (OFCS) – Supplement 1: Interpretation Sheet 1</p> <p>Sécurité des appareils à laser – Partie 2: Sécurité des systèmes de télécommunication par fibres optiques (STFO) – Supplément 1: Document d'interprétation 1</p> <p style="text-align: right;">Gesamtumfang 3 Seiten</p> <p style="text-align: center;">DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik im DIN und VDE</p>		