

# DIN EN 60526:2006-04 (D)

Hochspannungskabel-Steckverbindungen für medizinische Röntgengeräte (IEC 60526:1978, modifiziert); Deutsche Fassung EN 60526:2004

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>2.1 Grad der Anforderungen</b> .....	<b>4</b>
<b>2.2 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Abmessungen</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Anschlüsse</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Kennzeichnung</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Darstellung der Übereinstimmung</b> .....	<b>5</b>
 <b>Bilder</b>	
Bild 1 — Dreipoliger Hochspannungsstecker .....	8
Bild 2 — Dreipoliger Stecktopf .....	9
Bild 3 — Stecktopf, montiert.....	10
Bild 4 — Druckring .....	11
Bild 5 — Vierpoliger Hochspannungsstecker.....	12
Bild 6 — Vierpoliger Stecktopf .....	13
 <b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Kennzeichnung und Anschlüsse für dreipolige Hochspannungsstecker und Stecktöpfe .....	6
Tabelle 2 — Kennzeichnung und Anschlüsse für vierpolige Hochspannungsstecker und Stecktöpfe.....	7