

DIN EN 60526:2006-04 (D)

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

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort..... | 3 |
| Einleitung..... | 3 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 4 |
| 2 Begriffe..... | 4 |
| 2.1 Grad der Anforderungen..... | 4 |
| 2.2 Begriffe..... | 5 |
| 3 Abmessungen..... | 5 |
| 4 Anschlüsse..... | 5 |
| 5 Kennzeichnung..... | 5 |
| 6 Darstellung der Übereinstimmung..... | 5 |

Bilder

| | |
|--|----|
| 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 |

Tabellen

| | |
|--|---|
| Tabelle 1 — Kennzeichnung und Anschlüsse für dreipolige Hochspannungsstecker und Stecktöpfe..... | 6 |
| Tabelle 2 — Kennzeichnung und Anschlüsse für vierpolige Hochspannungsstecker und Stecktöpfe..... | 7 |