

DIN EN 2997-011:2020-05 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Elektrische Rundsteckverbinder mit Schraubkupplung, feuerbeständig oder nicht feuerbeständig, Betriebstemperaturen -65 °C bis 175 °C konstant, 200 °C konstant, 260 °C Spitze - Teil 011: Blinddose - Produktnorm; Deutsche und Englische Fassung EN 2997-011:2019

Aerospace series - Connectors, electrical, circular, coupled by threaded ring, fire resistant or non fire resistant, operating temperatures -65 °C to 175 °C continuous, 200 °C continuous, 260 °C peak - Part 011: Dummy receptacle - Product standard; German and English version EN 2997-011:2019

| Inhalt | Seite |
|--|--------------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Anforderungen | 5 |
| 4.1 Maße und Masse | 5 |
| 4.2 Montageausschnitt und Montage von Steckverbindern | 7 |
| 4.3 Werkstoff, Oberflächenbehandlung..... | 8 |
| 4.4 Allgemeine Haupteigenschaften..... | 8 |
| 4.5 Mögliche Kombinationen von Blinddosen und Steckverbindern..... | 8 |
| 5 Qualitätssicherung — Qualifizierung | 8 |
| 5.1 Allgemeines..... | 8 |
| 5.2 Probenahme und Festlegung der Prüflinge..... | 8 |
| 6 Bezeichnung..... | 9 |
| 7 Kennzeichnung..... | 9 |
| 8 Technische Lieferbedingungen..... | 9 |