

# E DIN EN 2591-217:2026-02 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2026-01-16

**Luft- und Raumfahrt - Elektrische und optische Verbindungselemente - Prüfverfahren  
- Teil 217: Spannungsabfall bei festgelegtem Strom für Kabelschuhe und  
Stoßverbinder; Deutsche und Englische Fassung prEN 2591-217:2025**

**Aerospace series - Elements of electrical and optical connection - Test methods -  
Part 217: Voltage drop under specified current for terminal lugs and in-line splices;  
German and English version prEN 2591-217:2025**

---

## Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe.....	6
4 Vorbereitung der Prüflinge.....	6
5 Verfahren.....	6
Literaturhinweise.....	9

## Bilder

Bild 1 — Messanordnung für den Spannungsabfall in Kabelschuhen.....	8
Bild 2 — Messanordnung für den Spannungsabfall in Stoßverbindern.....	8