

# DIN EN 3545-006:2026-04 (D/E)

**Luft- und Raumfahrt - Elektrische Rechtecksteckverbinder mit und ohne hintere Abdichtung, Plastikgehäuse, Verriegelungssystem, Betriebstemperaturen von -55 °C bis 175 °C - Teil 006: Stiftkodierungs- und Befestigungssystem für die Montage an einem festen Gehäuse (Steckdose) - Produktnorm; Deutsche und Englische Fassung EN 3545-006:2026**

**Aerospace series - Connectors, electrical, rectangular, with sealed and non-sealed rear, plastic housing, locking device, operating temperatures -55 °C to 175 °C - Part 006: Male coding and attachment system for mounting on fixed housing (receptacle) - Product standard; German and English version EN 3545-006:2026**

---

## Inhalt

Seite

|   |   |
|---|---|
| Europäisches Vorwort.....                     | 5 |
| 1 Anwendungsbereich.....                      | 6 |
| 2 Normative Verweisungen .....                | 6 |
| 3 Begriffe .....                              | 6 |
| 4 Anforderungen.....                          | 6 |
| 4.1 Maße, Masse.....                          | 6 |
| 4.2 Werkstoffe und Oberflächenbehandlung..... | 9 |
| 4.3 Allgemeine Haupteigenschaften.....        | 9 |
| 5 Bezeichnung.....                            | 9 |
| 6 Technische Lieferbedingungen.....           | 9 |

## Bilder

|   |   |
|---|---|
| Bild 1 — Stiftkodierungs- und Befestigungssystem..... | 7 |
| Bild 2 — Unterlegscheibe und Mutter .....             | 8 |
| Bild 3 — Sicherungsring .....                         | 8 |