

# DIN EN 3660-063:2022-09 (D/E)

**Luft- und Raumfahrt - Endgehäuse für elektrische und optische Rund- und Rechtecksteckverbinder - Teil 063: Endgehäuse, Bauform K, gerade, für wärmeschrumpfende Bauteile, Schirmanschluss, abgedichtet, selbstsichernd - Produktnorm; Deutsche und Englische Fassung EN 3660-063:2022**

**Aerospace series - Cable outlet accessories for circular and rectangular electrical and optical connectors - Part 063: Cable outlet, style K, straight, for heat shrinkable boot, shielded, sealed, self-locking - Product standard; German and English version EN 3660-063:2022**

---

## Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	5
4 Eigenschaften.....	5
4.1 Maße und Masse .....	5
4.2 Maße der Kabeleintrittsöffnungen.....	10
4.3 Zugehörige Steckverbinder.....	11
4.4 Anschlussmaße .....	11
4.5 Werkstoffe und Oberflächenschutz.....	12
4.6 Anziehdrehmoment.....	12
5 Prüfungen .....	12
5.1 Prüfungen nach EN 2591-100.....	12
5.2 Spezielle Prüfungen — Oberflächentransferimpedanz/Schirmwirkung; Prüfaufbau .....	18
6 Bezeichnung.....	20
7 Kennzeichnung.....	20
8 Technische Lieferbedingungen.....	20
Anhang A (informativ) Übersicht der Änderungen zur Vorgängerversion.....	21

## Contents

Page

European foreword .....	3
1 Scope.....	4
2 Normative references.....	4
3 Terms and definitions .....	5
4 Characteristics .....	5
5 Tests.....	12
6 Designation .....	19
7 Marking.....	19
8 Technical specification .....	19
Annex A (informative) Standard evolution form.....	20