

# DIN EN 4608-004:2015-09 (D/E)

**Luft- und Raumfahrt - Feuerbeständige elektrische Leitungen - Einzel- und mehradrig verdrillte Leitungen, geschirmt (Geflecht) und ummantelt - Betriebstemperaturen zwischen -65 °C und 260 °C - Teil 004: DW-Familie - Leichte Bauweise - UV-Laser bedruckbar - Produktnorm; Deutsche und Englische Fassung EN 4608-004:2015**

**Aerospace series - Cable, electrical, fire resistant - Single and twisted multicore assembly, screened (braided) and jacketed - Operating temperatures between -65 °C and 260 °C - Part 004: DW family - Lightweight - UV Laser printable - Product standard; German and English version EN 4608-004:2015**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort .....</b>	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>4</b>
<b>3 Begriffe .....</b>	<b>4</b>
<b>4 Werkstoffe und Aufbau .....</b>	<b>4</b>
<b>4.1 Werkstoffe .....</b>	<b>4</b>
<b>4.2 Aufbau .....</b>	<b>5</b>
<b>4.3 Farbkennzeichnung.....</b>	<b>6</b>
<b>5 Anforderungen.....</b>	<b>6</b>
<b>6 Prüfungen.....</b>	<b>6</b>
<b>7 Qualitätssicherung .....</b>	<b>9</b>
<b>8 Bezeichnung .....</b>	<b>9</b>
<b>8.1 Identifizierung .....</b>	<b>9</b>
<b>8.2 Kodebuchstabe für Ausführung (für Kurzbezeichnung).....</b>	<b>9</b>
<b>9 Identifizierung und Kennzeichnung .....</b>	<b>10</b>
<b>10 Verpackung, Etikettierung und Lieferlängen.....</b>	<b>10</b>
<b>11 Technische Lieferbedingungen .....</b>	<b>10</b>