

DIN EN 2713-012:2017-06 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Leitungen, elektrisch, ein- und mehradrig, für allgemeine Verwendung - Betriebstemperaturen zwischen -55 °C und 200 °C - Teil 012: MNA- (einadrig), MNB- (zweiadrig), MNC- (dreiadrig), MND- (vieradrig) Leitungsfamilie - mit versilbertem Kupfergeflecht geschirmt (Umseilung) und ummantelt, UV-Laser-bedruckbar - Produktnorm; Deutsche und Englische Fassung EN 2713-012:2017

Aerospace series - Cables, electrical, single and multicore for general purpose - Operating temperatures between - 55 °C and 200 °C - Part 012: MNA (1 core), MNB (pair), MNC (3 cores), MND (4 cores), cables family - Silver plated copper screened (spiral) and jacketed, UV laser printable - Product standard; German and English version EN 2713-012:2017

Inhalt

Seite

| | |
|---|---|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 4 |
| 2 Normative Verweisungen..... | 4 |
| 3 Begriffe und Symbole..... | 4 |
| 4 Werkstoffe und Aufbau..... | 5 |
| 5 Anforderungen..... | 7 |
| 6 Qualitätssicherung..... | 9 |
| 7 Bezeichnung..... | 9 |
| 8 Kennzeichnung und Bedruckung..... | 9 |
| 9 Verpackung, Etikettierung und Lieferlängen..... | 9 |
| 10 Technische Lieferbedingungen..... | 9 |

Contents

Page

| | |
|--|---|
| European foreword..... | 3 |
| 1 Scope..... | 4 |
| 2 Normative references..... | 4 |
| 3 Terms, definitions and symbols..... | 4 |
| 4 Materials and construction..... | 5 |
| 5 Required characteristics..... | 7 |
| 6 Quality assurance..... | 9 |
| 7 Designation..... | 9 |
| 8 Identification and marking..... | 9 |
| 9 Packaging, labelling and delivery lengths..... | 9 |
| 10 Technical specification..... | 9 |