

E DIN EN 2713-012:2017-02 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2017-01-13

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 FprEN 2713-012:2016

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 FprEN 2713-012:2016

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