

DIN EN 4612-011:2012-03 (D)

Luft- und Raumfahrt - Ein- und mehradrige elektrische Leitungen zur allgemeinen Verwendung, XLETFE-Familie, ummantelt oder geschirmt und ummantelt - Teil 011: Kupfer vernickelt, Betriebstemperaturen zwischen -65 °C und 150 °C, doppelt extrudierte Isolierung für offene Anwendungen, ummantelt ohne Schirm, UV-Laser bedruckbar - Produktnorm; Deutsche und Englische Fassung EN 4612-011:2011

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe und Symbole	4
4 Werkstoffe und Aufbau	4
5 Anforderungen.....	5
6 Qualitätssicherung	8
7 Bezeichnung	9
8 Kennzeichnung.....	9
9 Verpackung, Beschriftung und Lieferlängen.....	9
10 Technische Lieferbedingungen	9