

# DIN EN 4612-013:2012-03 (D)

Luft- und Raumfahrt - Ein- und mehradrige elektrische Leitungen zur allgemeinen Verwendung, XLETFE-Familie, ummantelt oder geschirmt und ummantelt - Teil 013: SX, TC und UC, Kupfer vernickelt, Betriebstemperaturen zwischen -65 °C und 150 °C, einfach extrudierte Isolierung nur für Geräteverdrahtung, ummantelt und geschirmt (spiralförmig), UV-Laser bedruckbar - Produktnorm; Deutsche und Englische Fassung EN 4612-013:2011

---

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