

E DIN EN 4701-002:2016-09 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2016-08-12

Luft- und Raumfahrt - Optischer Rechtecksteckverbinder in modularer Bauweise, Betriebstemperatur 125 °C, für EN 4531-101-Kontakte - Teil 002: Leistungsdaten; Deutsche und Englische Fassung FprEN 4701-002:2016

Aerospace series - Connectors, optical, rectangular, modular, operating temperature 125 °C, for EN 4531-101 contacts - Part 002: Specification of performance; German and English version FprEN 4701-002:2016

Inhalt

Seite

1	Anwendungsbereich.....	4
2	Normative Verweisungen	4
3	Begriffe	4
4	Beschreibung und Kodierung von kompatiblen Steckverbindern (EN 4165).....	4
5	Betriebsbedingungen.....	5
6	Untergruppen von Kontakten	6
7	Blindstopfen.....	6
8	Werkzeug.....	6