

DIN EN 4626-201:2009-09 (D/E)

Luft- und Raumfahrt –Optische Rechtecksteckverbinder, Mehrfachkontakt, Einschub, Quadrax-Kontaktkammer, Ferrulendurchmesser 2,5mm Betriebstemperaturen -65 °C bis 125 °C (vom Kabelabhängig) Bündige Kontakte –Teil 201: Optischer Kontakt (Unterbaugruppe) für festenSteckverbinder – Produktnorm;Deutsche und Englische Fassung EN 4626-201:2009

Aerospace series –Connectors, optical, rectangular, multicontact, rack and panel, Quadrax cavity, 2,5 mmdiameter ferrule Operating temperatures -65 °C to 125 °C (cable dependent) Flushcontacts –Part 201: Optical contact (sub-assembly) for receptacle – Product standard;German and English version EN 4626-201:2009

Inhalt

	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Maße des optischen Kontaktes	4
4 Lage des optischen Kontaktes im Stiftadapter (für festen Steckverbinder)	4
5 Technische Lieferbedingungen.....	5
6 Prüfungen	5
7 Anweisungen für das Montageverfahren	7
8 Bezeichnung.....	7

Contents

	Page
Foreword.....	3
1 Scope	4
2 Normative references	4
3 Optical contact dimensions	4
4 Position of the optical contact in the male adaptor (for receptacle)	4
5 Technical specification	5
6 Tests.....	5
7 Assembly process instruction	6
8 Designation	7