



OSLT Kalibrierkit 2,4mm mit Schiebeabsorbern
OSLT Calibration-Kit 2.4mm with sliding loads

Ein Kalibrierkit enthält je einen Leerlauf (**Open**), Kurzschluss (**Short**) und einen festen Abschlusswiderstand (**Load**) in Stecker- und Kupplerausführung. Optional enthalten die Kalibrierkits bis zu drei Durchgangsverbinder (**Through**), je einmal Stecker-Stecker, Kuppler-Kuppler und Stecker-Kuppler.

Alle zur Kalibrierung notwendigen Daten werden erfasst und in einem Protokoll mitgeliefert.

Für das Stecksystem 2,4mm wurden zusätzlich koaxiale Schiebeabsorber entwickelt, mit denen das Kalibrierkit optional erweitert werden kann.

*The calibration kit includes **Open** circuits, **Short** circuits and fixed **Load** terminations in plug and socket versions.*

*Optionally up to three **Through** adaptors with plug-plug, socket-socket and plug-socket connectors are provided.*

All necessary data for calibration is included in a test report that comes with the kit.

In addition coaxial sliding loads are available to optionally upgrade the 2.4mm calibration kit.

Technische Daten / Technical Data

Größe Size	Frequenzbereich Frequency Range	Bemerkung Remark
7-16	$0 \leq f \leq 7.5$ GHz	verfügbar / available
N	$0 \leq f \leq 18$ GHz	verfügbar / available
3.5 mm	$0 \leq f \leq 32$ GHz	verfügbar / available
2.92 mm	$0 \leq f \leq 40$ GHz	verfügbar / available Q2/2009
2.4 mm	$0 \leq f \leq 50$ GHz	verfügbar / available
1.85 mm	$0 \leq f \leq 67$ GHz	verfügbar / available Q2/2009