

LWL-Anschlusskabel • optische Verbindungen • LWL-Komponenten

• OptoCom GmbH • Dieselstr. 1 a • 39576 Stendal • Tel. 0 39 31 / 41 06 46 • Fax 0 39 31 / 41 06 48
• www.optocom-sdl.de • www.lwl-24.de • e-Mail info@optocom-sdl.de

Technisches Datenblatt

LWL-Kabelaufteiler FiMoClip 24fach

Lieferumfang: Gehäuse aus Kunststoff, Durchmesser 19 mm, Kabeltüllen für
Kabeldurchmesser 2,5 – 10 mm, 24 x Leerröhrchen 2 mm

Beschreibung: Art.-Nr. 8525-MO24

- zum Kabelabschluss und Konfektionieren von 24fasrigen Bündeladerkabeln (A-DQ... / U-DQ...)
- Peitschenlängen ca. 1 m
- mögliche Stecker: ST, SC, LC, SMA, DIN, E2000, FC, MU, ...
- Stecker paarweise um je ca. 3 cm versetzt, zweifarbige Knickschutztüllen
- Stecker nummeriert
- Einziehhilfe (optional), Außendurchmesser 34 mm

Maße: H x B x T 16 x 16 x 110 mm (+ Kabeltülle)

RoHS: ja

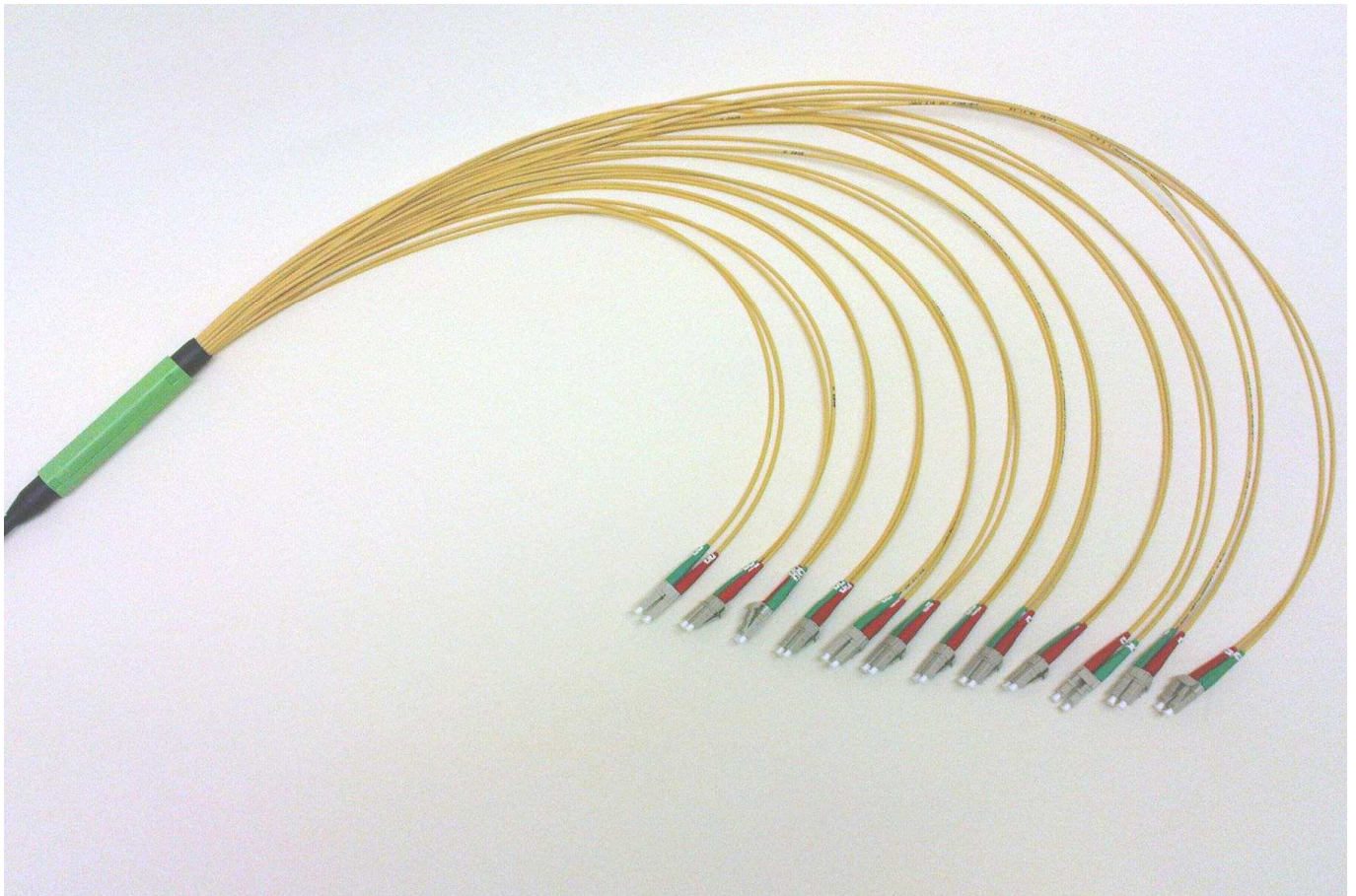


Abb. Beispiel mit LC-duplex-Steckern

© Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten !		
Erstellt:	19.04.2016	Thomas
Freigegeben:	21.02.2017; 2. Rev.	<i>T. W.</i>
Datei:	E:\Users\Thomas\Documents\Datenblätter_gesamt_OptoCom\Entwürfe\8525-MO24-2MM.docx	