

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

19"-Spleißbox ausziehbar incl. Patchpanel 1 HE für 12 SC-du.-Kupplungen spleißfertig bestückt mit Faserpigtails 9 µm OS2 mit SC-Stecker, Spleißkassetten mit Halter und Deckel, SC-du.-Kupplungen

Lieferumfang: 19"-Spleißbox ausziehbar incl. Patchpanel 1 HE für 12 SC-du.-Kupplungen (19" x 1 HE x 240mm tief), bestückt mit:
 2 x 12 x Faserpigtail 9 µm OS2 mit SC-Stecker (farbige Sets), 2m, spleißfertig abgesetzt und abgelegt,
 2 x Spleißkassette mit Spleißschutzhalter für Crimpspleißschutz,
 12 x SC-du.-Kupplung SM mit Kunststoffgeh./Keramikhülse, blau
 1 x M20-Verschraubung

einzelnd verpackt in Karton

Art.-Nr. FVBA-01-09-24-44KKBL

| | SC-Stecker | | Kabel |
|----------------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| Einfügedämpfung IL typisch | ≤ 0,25 dB | Faserdämpfung | nach ITU-G652.D |
| Steckzyklen | 1000 | Bandbreite | nach ITU-G652.D |
| Betriebstemperatur | -20°C - + 60°C | Betriebstemperatur | -20°C - +60°C |

alle Angaben abhängig von Faser, Kabel und Verarbeitung

RoHS: ja

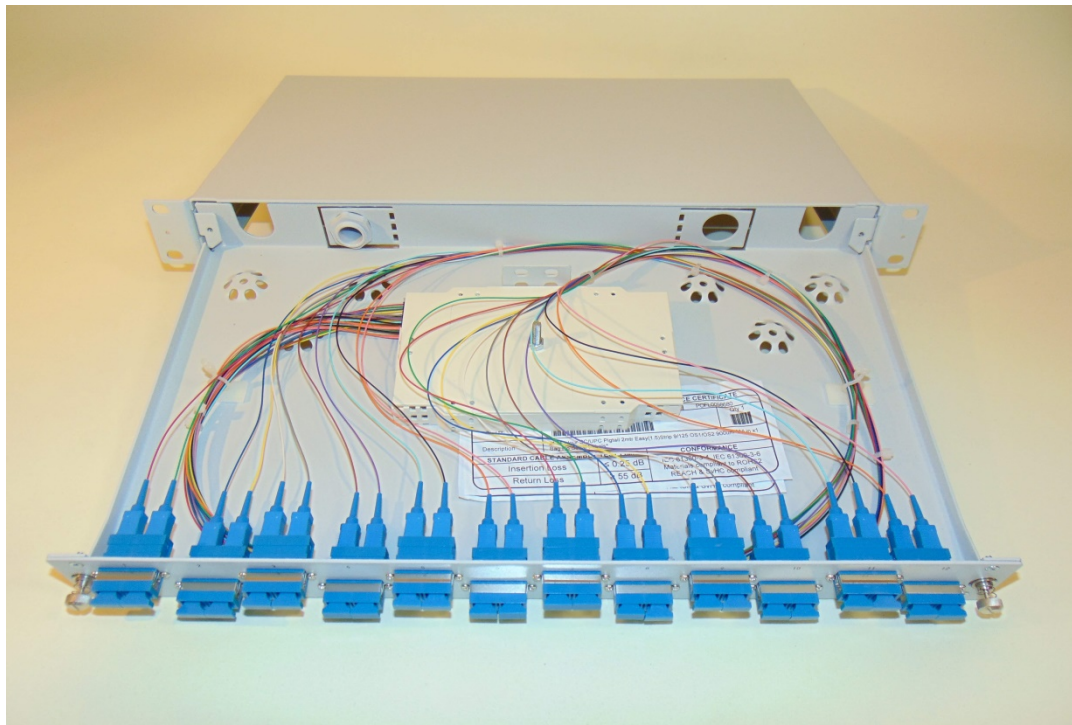


Abb. ähnlich

| | | |
|---|---------------------|-----------|
| © Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten ! | | |
| Erstellt: | 06.03.2019 | T. Decker |
| Freigegeben: | 03.03.2020; 2. Rev. | T. Decker |