

WISI LD 74 S 0128

Optischer 4 Kanal CWDM Multiplexer/Demultiplexer



Kurzbeschreibung

Optischer 4 Kanal CWDM Multiplexer/Demultiplexer
(1451 / 1471 / 1491 / 1611 nm) mit Expressport
(1260...1620 nm) für den Einsatz in den WISI Chassis LX 50 und
LP 40.

WISI Communications GmbH & Co. KG

Empfangs- und Verteiltechnik
Wilhelm-Sihn-Str. 5-7
75223 Niefern-Oeschelbronn, Germany

Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax -320
Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax -350
E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 22. November 2016, 2:31 nachm.

Technische Daten

Wellenlängenbereich	Express Port 1260...1620 nm; CWDM: 1451 nm ($\pm 6,5$ nm), 1471 nm ($\pm 6,5$ nm), 1491 nm ($\pm 6,5$ nm), 1611 nm ($\pm 6,5$ nm)
Rückflussdämpfung	≥ 45 dB
Einfügedämpfung	Express Port $\leq 1,2$ dB; CWDM $\leq 1,2$ dB
Entkopplung	≥ 55 dB
Isolation COM -> EXP @ λ CWDM	≥ 15 dB
Isolation COM -> CWDM @ λ angrenzenden CWDM Kanal	≥ 30 dB
Isolation COM -> CWDM @ λ nicht angrenzenden CWDM Kanal	≥ 45 dB
Passband Welligkeit	$\leq 0,5$ dB
Polarisationsabhängige Dämpfung	$\leq 0,15$ dB
Optische Nennbelastbarkeit	≤ 300 mW
Allgemeine Daten	
Abmessungen (BxHxT)	28 x 110 x 200,5 mm (WISI LD – Modul)
Steckverbinder	SC/APC Buchsen
Umgebungstemperatur	-5...+55 °C (ETSI EN 300 019-3-1 Class 3.3)

Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	kg
Versandeinheit	St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	kg
EAN	4010056734374
Artikelnummer	73437
Zolltarifnummer	90138090

