

WISI LD 77 S 27HH

Multiplexer mit Express Port



Kurzbeschreibung

Doppelter optischer DWDM (Kanal 27) Add/Drop Multiplexer mit Express Port (1460...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 1460...1620 nm; DWDM 1555,75 nm ($\pm 0,25$ nm)
Rückflusdämpfung	≥ 45 dB
Einfügedämpfung	Express Port $\leq 1,2$ dB; DWDM $\leq 1,0$ dB
Entkopplung	≥ 50 dB
Isolation COM -> CWDM @ λ angrenzenden DWDM Kanal	≥ 30 dB
Isolation COM -> CWDM @ λ nicht angrenzenden DWDM Kanal	≥ 45 dB
Isolation COM -> EXP @ λ 1555,75 nm ($\pm 0,25$ nm)	≥ 30 dB
Passband Welligkeit	$\leq 0,5$ dB
Polarisationsabhängige Dämpfung	$\leq 0,1$ dB
Optische Nennbelastbarkeit	≤ 300 mW

Allgemeine Daten

Abmessungen (BxHxT)	28 x 110 x 200,5 mm (WISI LD – Modul)
Steckverbinder	SC/APC Buchsen
Umgebungstemperatur	-25...+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	4010056733926
Artikelnummer	73392
Zolltarifnummer	90138090

