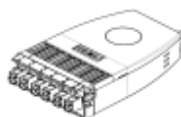


AX103713 Faceplates and Panels - FiberExpress Ultra Cassette



For more Information
please call

1-800-Belden1

Description:

FiberExpress Ultra Pre-terminated Cassette, 12 fibers, LC duplex-MPO multimode, OM3

Usage (Overall)

Suitable Applications:	FiberExpress Solutions, Backbone, Telecommunications Room, Main Distribution Room, Data Centers
Related Parts:	FiberExpress Ultra Patch panels, Pre-terminated MPO cable assemblies

Physical Characteristics (Connectivity)

Capacity

Max. Capacity: 12 Fibers, 6 LC Duplex Bezels

Access

Front Connection: 1 inch Pullout

Dimensions

Dimensions:

Height (in.)	Width (in.)	Length (in.)
1.500	4.500	6.600

Materials

Materials:

Description	Material
Panel	Steel

Color

Color: Aqua

Weight

Weight: 1.130 lbs.

Packaging

Packaging: Individually packaged in a Thermoformed packaging

Mechanical Characteristics (Connectivity)

Storage Temperature Range: -40°C To +80°C

Applicable Specifications and Agency Compliance (Overall)

Suitability

Suitability - Indoor: Yes

Transmission Characteristics (Connectivity)

Transmission Specifications:

Description	Multimode	Singlemode
ST-type and SC-Duplex Insertion Loss	1.50dB max	1.25dB max
ST-type and SC-Duplex Reflectance	<-20dB	<-55dB
LC & Secure/Keyed LC Insertion Loss	1.15 dB max	1.15 dB max
LC & Secure/Keyed LC Reflectance	<-20 dB	<-50dB
MT-RJ Insertion Loss	1.40 dB max	1.40 dB max
MT-RJ Reflectance	<-20 dB	<-45 dB

Notes (Overall)

Notes: For additional product family information, please refer to NPB285 (FiberExpress Ultra Cassettes)

Product Family

AX103713 Faceplates and Panels - FiberExpress Ultra Cassette

Put Ups and Colors:

Item #	Putup	Ship Weight	Color	Notes	Item Desc
--------	-------	-------------	-------	-------	-----------

Revision Number: 0 Revision Date: 11-22-2011

© 2012 Belden, Inc
All Rights Reserved.

Although Belden makes every reasonable effort to ensure their accuracy at the time of this publication, information and specifications described herein are subject to error or omission and to change without notice, and the listing of such information and specifications does not ensure product availability.

Belden provides the information and specifications herein on an "AS IS" basis, with no representations or warranties, whether express, statutory or implied. In no event will Belden be liable for any damages (including consequential, indirect, incidental, special, punitive, or exemplary damages) whatsoever, even if Belden has been advised of the possibility of such damages, whether in an action under contract, negligence or any other theory, arising out of or in connection with the use, or inability to use, the information or specifications described herein.

All sales of Belden products are subject to Belden's standard terms and conditions of sale.

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А