

AX102657 Faceplates and Panels - KeyConnect Faceplates Back Box Single-Gang 1.89 in



For more Information
please call

1-800-Belden1



General Description:

KeyConnect Back Box, Single Gang, 1.89 in

Usage (Overall)

Related Parts: - Compatible with KeyConnect-style Faceplate

Physical Characteristics (Connectivity)

Dimensions

Dimensions:

Height (in.)	Width (in.)	Depth (in.)
4.500	2.750	1.890

Materials

Materials:

Description	Material
Box	Plastic - UL94V-0

Color

Color: Elec. White

Weight

Weight: 0.170 lbs.

Included Parts

Included Parts: Double side adhesive foam pad, wood screw.

Packaging

Packaging: Individually packaged in a plastic bag.

Mechanical Characteristics (Connectivity)

Connector/Hardware Retention:	20 lbs.
Storage Temperature Range:	-40°C To +70°C
Installation Temperature Range:	-10°C To +60°C
Operating Temperature Range:	-10°C To +60°C

Applicable Specifications and Agency Compliance (Overall)

Applicable Standards & Environmental Programs

EU Directive 2002/95/EC (RoHS):	Yes
EU RoHS Compliance Date (mm/dd/yyyy):	07/01/2006
MIL Order #39 (China RoHS):	Yes
Safety Listing:	Bi-national Standard Listed

Suitability

Suitability - Indoor: Yes

Transmission Characteristics (Connectivity)

Notes (Overall)

Product Family

Part Numbers:

Item Number	Stainless Steel	Dark Gray	Almond	Black	Ivory	Elec. White
1-Port w/ ID Windows Single-gang	AX104230	-	AX103922	AX104160	AX104565	AX102660
2-Port w/ ID Windows Single-gang	AX104231	AX104455	AX103923	AX104161	AX104197	AX102655
3-Port w/ ID Windows Single-gang	-	-	AX103924	AX104162	-	AX102661
4-Port w/ ID Windows Single-gang	AX104232	AX104464	AX102248	AX104163	AX104198	AX102249
6-Port w/ ID Windows Single-gang	AX104233	-	AX102250	AX104164	AX104199	AX102251
12-Port w/ ID Windows Double-gang	AX104234	-	AX102256	AX104166	AX104200	AX102257
1-Port Single-gang	AX102006	-	-	-	-	-

AX102657 Faceplates and Panels - KeyConnect Faceplates Back Box Single-Gang 1.89 in

2-Port Single-gang	AX102007	-	-	-	-	-
4-Port Single-gang	AX102009	-	-	-	-	-
6-Port Single-gang	AX102010	-	-	-	-	-
12-Port Double-gang	AX102013	-	-	-	-	-
Wall Mount Phone Plate	AX104126	-	-	-	-	AX102902
Single-gang Back Box 1.89 in.	-	-	AX104127	-	-	AX102657
Double-gang Back Box 1.89 in.	-	-	AX104130	-	-	AX104131

Put Ups and Colors:

Item #	Putup	Ship Weight	Color	Notes	Item Desc
AX102657	1 EA	0.076 KG			KCONN SURF ADAP BOX SG WHI

Revision Number: 1 Revision Date: 02-23-2010

© 2015 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. Belden believes this product to be in compliance with EU RoHS (Directive 2002/95/EC, 27-Jan-2003). Material manufactured prior to the compliance date may be in stock at Belden facilities and in our Distributor's inventory. The information provided in this Product Disclosure, and the identification of materials listed as reportable or restricted within the Product Disclosure, is correct to the best of Belden's knowledge, information, and belief at the date of its publication. The information provided in this Product Disclosure is designed only as a general guide for the safe handling, storage, and any other operation of the product itself or the one that it becomes a part of. This Product Disclosure is not to be considered a warranty or quality specification. Regulatory information is for guidance purposes only. Product users are responsible for determining the applicability of legislation and regulations based on their individual usage of the product.

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