

SERIES 8455

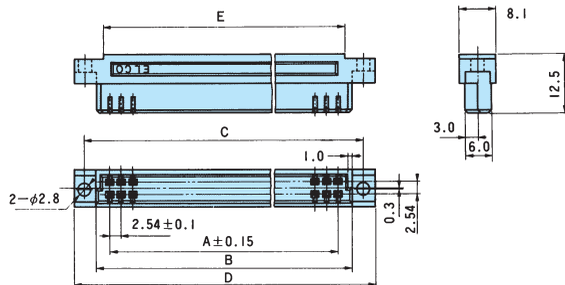
圧着タイプ
リセプタクルインシュレータ2列
Crimping type 2-row
receptacle insulator

インシュレータ注文コード/Ordering code for insulators

型番構成/Part number **60** **8455** **2XX** **400** **000**

極数/Number of positions

極数/ Number of positions	A	B
20	22.86	29.02
64	78.74	84.90



SERIES 8455

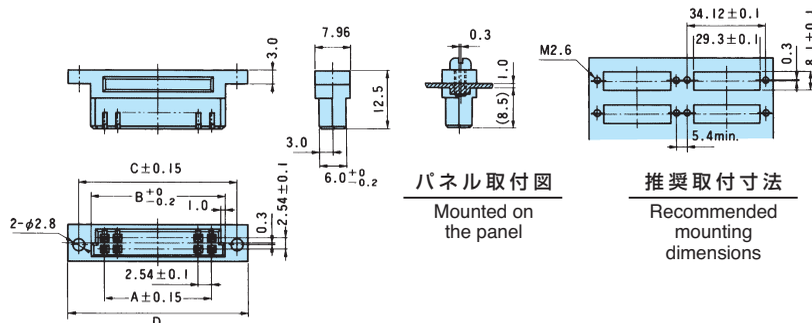
圧着Bタイプ リセプタクルインシュレータ2列
スタンダードフランジ付
Crimping type B 2-row
receptacle insulator with the standard flange

インシュレータ注文コード/Ordering code for insulators

型番構成/Part number **60** **8455** **2XX** **410** **000**

極数/Number of positions

極数/ Number of positions	A	B	C	D	E
64	78.74	84.90	90.00	94.90	81.40



SERIES 8455

圧着タイプ リセプタクルインシュレータ2列
特殊フランジ付
Crimping type 2-row
receptacle insulator with a special flange

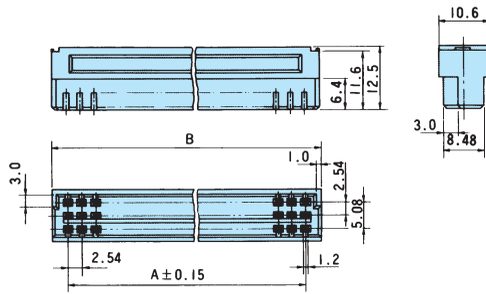
インシュレータ注文コード/Ordering code for insulators

型番構成/Part number **60** **8455** **2XX** **420** **000**

極数/Number of positions

極数/ Number of positions	A	B	C	D
20	22.86	29.02	34.12	39.02





SERIES 8455

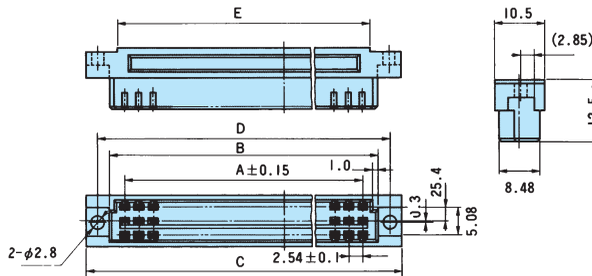
圧着タイプ
リセプタクルインシュレータ3列
Crimping type 3-row
receptacle insulator

インシュレータ注文コード/Ordering code for insulators

型番構成/Part number **60 8455 3XX 400 000**

極数/Number of positions

極数/ Number of positions	A	B
48	38.10	44.26
96	78.74	84.90



SERIES 8455

圧着Cタイプ リセプタクルインシュレータ3列
スタンダードフランジ付
Crimping type C 3-row
receptacle insulator with the standard flange

インシュレータ注文コード/Ordering code for insulators

型番構成/Part number **60 8455 3XX 410 000**

極数/Number of positions

極数/ Number of positions	A	B	C	D	E
48	38.10	44.26	54.26	49.36	40.66
96	78.74	84.90	94.90	90.00	81.30



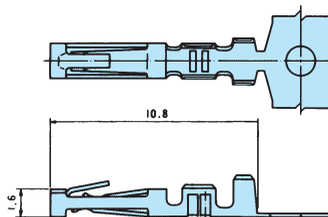
コンタクト/Contact

コンタクト注文コード/Ordering code for contacts

型番構成/Part number **60 8455 0310 XX 861 +**

コンタクト形状/Contact shape

コードNo./Code No.	コンタクト形状/Contact shape
00	バラコンタクト/Contacts loose
99	リールコンタクト (10,000/1リール)/Reeled contacts (10,000 contacts per reel)



メッキ/Plating type

861: 接触部金メッキ0.25μm以上、他はスズ銅メッキ
: 0.25mm or thicker of Au plated for the contacting area, Sn-Cu plated for other area.

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