

Quality Products. Service Excellence.

## Type 1 Mild Steel Metering Cabinets CMC Series

**Hinge Door with Quarter Turn** 



Inner Panel Included





### **Application**

• Designed for indoor housing of metering transformers.

#### **Standards**

- CSA Type 1
- Complies with
  - o IEC 60529, IP20

#### Construction

- Formed and spot welded from 14 or 16 gauge steel.
- · Spot welded construction and formed edges.
- Removable inner panel.
- Single and Double Door versions
- Hinged covers single door with hasp closure, double door with hasp and quarter turn closure.
- 2 cutouts in top of each cabinet with metering plates included (except 27x13x10")

#### **Finish**

- Enclosure and cover are finished in ANSI 61 gray inside and out.
- Inner panel is finished in white powder coating

# New and improved PDF part drawing files with more detail now available.

Click part number in table below to access PDF, DXF, and STEP files.

	Туре	Enclosure			Inner Panel	
Part No.	of Door	Н	W	D	Н	W
CMC202010	Single	20.00	20.00	10.00	16.00	16.00
CMC271310*	Single	27.00	13.00	10.00	23.00	9.00
CMC302010	Single	30.00	20.00	10.00	26.00	16.00
CMC303010	Double	30.00	30.00	10.00	26.00	26.00
CMC363612	Double	36.00	36.00	12.00	32.00	32.00
CMC484812	Double	48.00	48.00	12.00	44.00	44.00

<sup>\*</sup> No cutouts in top or metering plates

Data subject to change without notice



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»** (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