

# Distribution Block

CMDB blocks are the modified version of CDB terminal blocks without central incoming terminal connections.

	CMDB4/X	CMDB6/X	CMDB10/X
--	---------	---------	----------



Terminal Width	6 mm			8 mm			10 mm		
Height & Width	45 x 43 mm			43 x 47 mm			43 x 47 mm		
Stripping Length	9 mm			12 mm			12 mm		
Insulation Material	Polyamide 6.6			Polyamide 6.6			Polyamide 6.6		
Type of Connection	Screw clamp connection			Screw clamp connection			Screw clamp connection		
Approvals									
Wire Range	Input 22-10 AWG	Output 0.5-4 sq.mm	22-10 AWG	Input 22-8 AWG	Output 1.5-6 sq.mm	22-8 AWG	Input 22-6 AWG	Output 1.5-10 sq.mm	20-6 AWG
Voltage Rating	600 V	800 V	600 V	600 V	800 V	600 V	600 V	800 V	600 V
Current Rating	Input 30 A	Output 32 A	35 A	Input 50 A	Output 41 A	50 A	Input 65 A	Output 57 A	65 A
Torque	Input 7 lb-in	Output 0.5 Nm	7 lb-in	Input 9 lb-in	Output 0.8 Nm	14 lb-in	Input 14 lb-in	Output 1.2 Nm	14 lb-in

Other Approvals

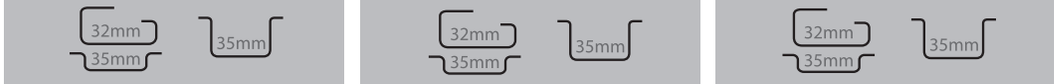
Cat. No.	H x W x L (mm)	Outputs	Std. Pk.	Cat. No.	H x W x L (mm)	Outputs	Std. Pk.	Cat. No.	H x W x L (mm)	Outputs	Std. Pk.

### Terminal Block

<b>CMDB4/2</b>	45 x 43 x 13.5	4	10	<b>CMDB6/2</b>	43 x 48 x 17.5	4	10	<b>CMDB10/2</b>	43 x 48 x 21.5	4	10
<b>CMDB4/3</b>	45 x 43 x 19.5	6	10	<b>CMDB6/3</b>	43 x 48 x 25.5	6	10	<b>CMDB10/3</b>	43 x 48 x 31.5	6	10
<b>CMDB4/4</b>	45 x 43 x 25.5	8	5	<b>CMDB6/4</b>	43 x 48 x 33.5	8	10	<b>CMDB10/4</b>	43 x 48 x 41.5	8	10
<b>CMDB4/10</b>	45 x 43 x 61.5	20	5	<b>CMDB6/10</b>	43 x 48 x 81.5	20	5	<b>CMDB10/10</b>	43 x 48 x 101.5	20	5

Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.
----------	----------	----------	----------	----------	----------

DIN Rail for ordering information refer to page 72



End Stop for ordering information refer to page 74

CA702	50	CA702	50	CA702	50
CA802	50	CA802	50	CA802	50

Marking Tags (MT Type)

MT6	100	MT8	100	MT10	100
-----	-----	-----	-----	------	-----

Warning Label

SWL6 100

**COLOR BLOCKS**  
(other than grey standard)

When ordering please add color suffix to Cat. No.

*Example: CTS2.5U-N/R*

Color	Ordering Suffix	
Red	R	
Blue	BU	
Black	BL	
Orange	O	
Green	G	
Yellow	Y	
White	W	
Beige	BG	
Dark Brown	DB	

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9