







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	0.2-4 sq.mm 22-10 AWG	1.5-6 sq.mm 22-8 AWG	1.5-10 sq.mm 22-6 AWG
Voltage Rating	1000 V 600 V	1000 V 600 V	1000 V 600 V
Current Rating	32 A 35 A	41 A 50 A	57 A 65 A
Torque	0.5 Nm 7 lb-in	0.8 Nm 14 lb-in	1.2 Nm 14 lb-in

Other Approvals   

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

Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.	Cat. No.	Std. Pk.
CA702	50	CA702	50	CA702	50
CA802	50	CA802	50	CA802	50
MT6	100	MT8	100	MT10	100
		SWL6	100		



End Stop for ordering information refer to page 92 

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

Marking Tags 










MT6	100	MT8	100	MT10	100
		SWL6	100		

Warning Label

COLOR BLOCKS
(other than standard grey)

When ordering please add color suffix to Cat. No.

Example for color Red: **Cat.No./R**

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

Consult Altech for availability.

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9