







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	 60947-7-1  C E220514	 60947-7-1  C E220514	 60947-7-1  C E220514
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


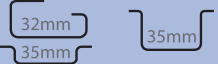
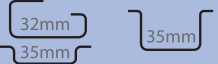
Other Approvals



Terminal Block

Cat. No.	H x W x L	Outputs	Std. Pk.	Cat. No.	H x W x L	Outputs	Std. Pk.	Cat. No.	H x W x L	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.

DIN Rail for ordering information refer to pages 90-91

		
---	--	---

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
-----	-----	-----	-----	------	-----










Warning Label

		SWL6	100		
--	--	------	-----	--	--

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	
Consult Altech for availability:		
Orange	O	
Beige	BG	
Dark Brown	DB	
Black	BL	
White	W	



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.