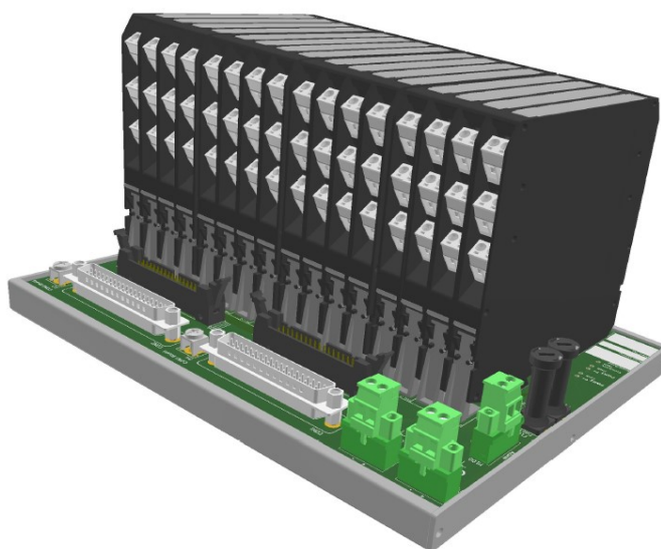


Кастомизированные терминальные платы серий D5000/D6000

MODICON M580

Эти терминальные платы с корпусом (ТВЕ) или без корпуса (ТВ) обеспечивают прямое подключение между I/O картой системы и модулями серий D5000 / D6000 Series, работающими с полевыми цепями. Искробезопасная защита и гальваническая изоляция сигналов безопасной и опасной зон обеспечивается искробезопасными модулями серии D5000. Питание 24 В пост. на платы подается через два съемных клеммных блока, для обеспечения резервирования питания. Сигнал о выходе питания за допустимые пределы и о кумулятивном отказе модулей подается специальным контактом аварийной сигнализации. Модули получают питание через шину питания терминальной платы. Платы ТВ поставляются с универсальным монтажным комплектом для монтажа на стене и DIN-рейке. Платы ТВЕ могут монтироваться на DIN-рейке с помощью пластиковых или металлических клипсов, по выбору.



MODICON M580

Искробезопасные применения

Аналоговый вход

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
BMSXSAI0410	4	TB-D5008-GMI-001 TBE-D5008-GMI-001	8	D5011S, D5014S, D5015SS, D5016SS, D5072S	2	CABF034/x (*1)	
BMSXSAI0410	4	TB-D5008-GMI-001 TBE-D5008-GMI-001	8	D5011D, D5014D, D5016DS, D5072D	4	CABF034/x (*1)	

(*1) x = Длина кабеля 5, 10, 20, и 30 м

Дискретный вход

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
BMXSDI1602	16	TB-D5016-GMI-001 TBE-D5016-GMI-001	16	D5031S, D5032S, D5037S, D5038SD, D5039SD	1	CABF034/x (*1)	
BMXSDI1602	16	TB-D5016-GMI-001 TBE-D5016-GMI-001	16	D5031D, D5032D, D5037D, D5038DD, D5038XD, D5039DD, D5039XD	2	CABF034/x (*1)	
BMXSDI1602	16	TB-D5008-GMI-001 TBE-D5008-GMI-001	8	D5031D, D5032D, D5037D, D5038DD, D5038XD, D5039DD, D5039XD	1	CABF034/x (*1)	

(*1) x = Длина кабеля 5, 10, 20, и 30 м

Дискретный выход

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
BMXSDO0802	8	TB-D5008-GMI-001 TBE-D5008-GMI-001	8	D5040S, D5048S, D5049S	1	CABF034/x (*1)	
BMXSDO0802	8	TB-D5008-GMI-001 TBE-D5008-GMI-001	8	D5040D	2	CABF034/x (*1)	

(*1) x = Длина кабеля 5, 10, 20, и 30 м

MODICON M580

Неискробезопасные применения

Аналоговый вход

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
BMSXSAI0410	4	TB-D5008-GMI-001 TBE-D5008-GMI-001	8	D6001S, D6004S, D6011S, D6014S, D6015SS, D6016SS, D6017SS, D6072S	2	CABF034/x (*1)	
BMSXSAI0410	4	TB-D5008-GMI-001 TBE-D5008-GMI-001	8	D6001D, D6011D, D6014D, D6016DS, D6072D	4	CABF034/x (*1)	

(*1) x = Длина кабеля 5, 10, 20, и 30 м

Дискретный вход

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
BMXSDI1602	16	TB-D5016-GMI-001 TBE-D5016-GMI-001	16	D5093S, D6001S, D6031S, D6032S, D6037S, D6038SD, D6039SD	1	CABF034/x (*1)	
BMXSDI1602	16	TB-D5016-GMI-001 TBE-D5016-GMI-001	16	D5093D, D6001D, D6031D, D6032D, D6037D, D6038DD, D6038XD, D6039DD, D6039XD	2	CABF034/x (*1)	
BMXSDI1602	16	TB-D5008-GMI-001 TBE-D5008-GMI-001	8	D5093D, D6001D, D6031D, D6032D, D6037D, D6038DD, D6038XD, D6039DD, D6039XD	1	CABF034/x (*1)	

(*1) x = Cable length of 5, 10, 20, and 30 m supported

Дискретный выход

I/O Cards	Card Ch.	TB Model	TB Pos.	GMI Modules	Card Qty.	Cable	Notes
BMXSDO0802	8	TB-D5008-GMI-001 TBE-D5008-GMI-001	8	D5090S, D5091S, D5094S, D5095S, D5096S, D5096S- 100, D5097S, D5098S, D6001S	1	CABF034/x (*1)	
BMXSDO0802	8	TB-D5008-GMI-001 TBE-D5008-GMI-001	8	D5098D, D6001D	2	CABF034/x (*1)	

(*1) x = Длина кабеля 5, 10, 20, и 30 м

