

Система распределительных модулей CombiLine-M

Универсальные модули для аппаратов, M(B)A...A / модуль для кабеля



MA630A

- Для различных аппаратов: см. примеры для втычных/выкатных Tmax и т.п. в 9-ом разделе каталога “Распределительная система TriLine. Примеры реализации”
- Пластрон - без выреза
- С двумя поперечными траверсами, глубина установки плавно регулируется
- Аппараты устанавливаются с помощью закладных гаек M4, M5 или M6
- Монтажные профили EDF/WR и закладные гайки заказываются отдельно
- Не подходят для огнестойких оболочек, кроме MBA250A

Высота RE	Ширина		Используемая ширина	Полезная глубина	PLE	EDF*1	WR*2	Глубина шкафа от	Комплект модуля не установлен	
	мм	FB мм							мм	мм
2	300	1	250	170	135	24	■	■	120	MBA250A 2CPX041807R9999
3	450	2	500	420	153	72	■	■	215	MBA630A 2CPX041808R9999



*2 Монтаж на WR-раме

MA800A

- Для различных аппаратов: см. примеры для втычных/выкатных Tmax и т.п. в 9-ом разделе каталога “Распределительная система TriLine. Примеры реализации”
- Пластрон - без выреза
- С двумя поперечными траверсами, глубина установки плавно регулируется
- Аппараты устанавливаются с помощью закладных гаек M4, M5 или M6
- Монтажные профили EDF/WR и закладные гайки заказываются отдельно
- Не подходят для огнестойких оболочек

4	600	2	500	420	161	96	■	■	325 / 275 (T)	MBA800A 2CPX041806R9999
---	-----	---	-----	-----	-----	----	---	---	---------------	-------------------------

*1 Монтаж на профиле EDF | *2 Монтаж на WR-раме | (T) TwinLine



MV281

- Для прокладки кабелей от оборудования в шкафу к оборудованию на двери
- В пластроне сделан вырез для ввода кабеля
- С DIN-рейкой и гибким гофрированным рукавом для кабеля
- С крепежными элементами для фиксации рукава к модулю и к двери
- Учитывайте положение дверной петли
- Монтажные профили EDF/WR заказываются отдельно
- Не подходят для огнестойких оболочек

Высота RE	Ширина		Диаметр рукава	PLE	EDF*1	WR*2	Глубина шкафа от	Комплект модуля не установлен	
	мм	FB мм						мм	мм
1	150	1	250	M20	12	■	■	225	MBV180 2CPX041815R9999
				M32	12	■	■	225	MBV181 2CPX041816R9999
				M40	12	■	■	225	MBV182 2CPX041817R9999
	2	500	M32	12	■	■	225	MBV281 2CPX041818R9999	
				12	■	■	225	MBV282 2CPX041819R9999	
							225	MBV282 2CPX041819R9999	

*1 Монтаж на профиле EDF | *2 Монтаж на WR-раме | (T) TwinLine

>Монтажные профили и рамы см. на стр. 6/74