

Код заказа	Название	Кол-во в упак.	Вес
		шт.	[кг]
PMVF X00	Переходник для установки в уже имеющееся отверстие, состоящий из двух пластин RAL 7035 для отверстия 154x102,5 мм и крепежных винтов	1	0,300

Общие характеристики

Переходник представляет собой приспособление, позволяющее устанавливать PMVF 20... и PMVF 30... вместо других ранее установленных устройств.

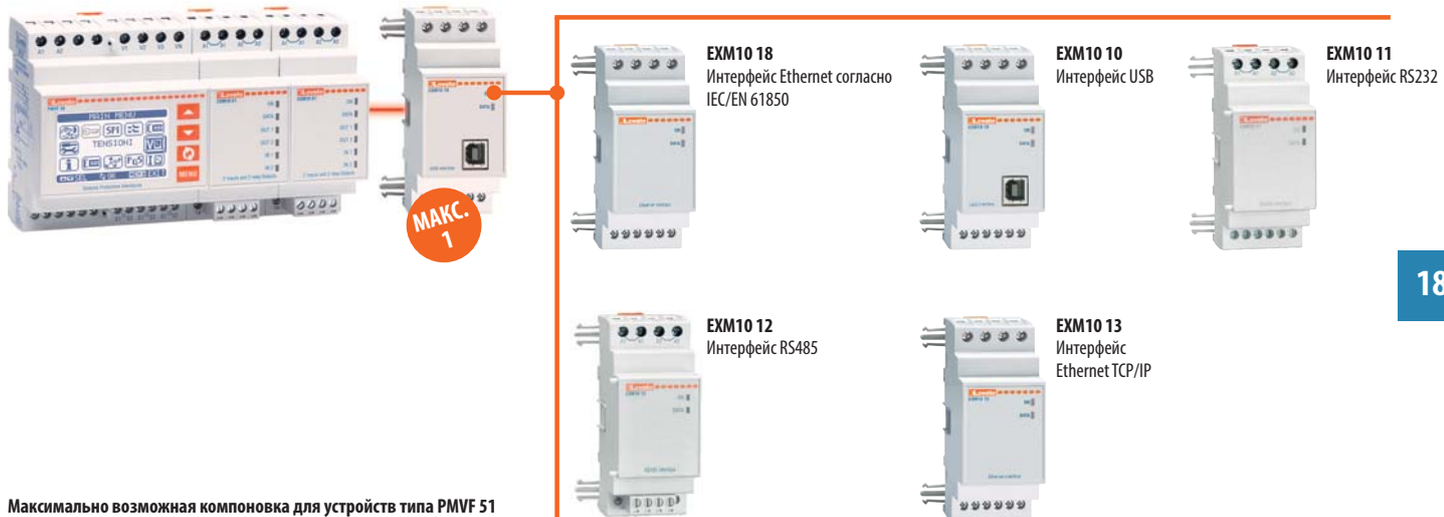
Максимально возможная компоновка для устройств типа PMVF 20 и PMVF 30

Кроме двух стандартных серийно поставляемых модулей, возможно добавление еще двух дополнительных модулей (по одному каждого типа).



Максимально возможная компоновка для устройств типа PMVF 50

Кроме двух стандартных серийно поставляемых модулей, возможно добавление только одного дополнительного модуля (только модуля связи).

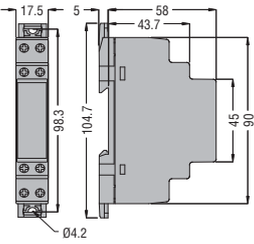


Максимально возможная компоновка для устройств типа PMVF 51

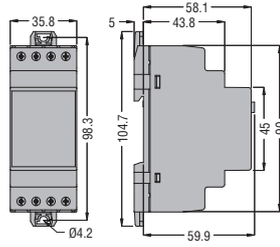
Кроме двух стандартных серийно поставляемых модулей, возможно добавление двух дополнительных модулей (по одному каждого типа).



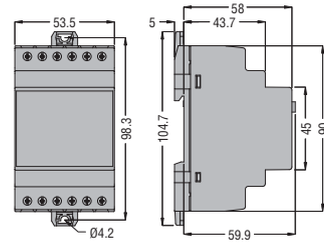
Реле защиты PMV10...



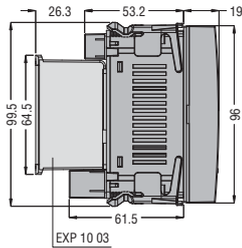
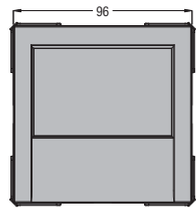
PMV... - PMF20 PMA20... - PMA30...



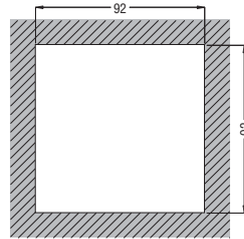
PMV...N - PMA40... - PMA50... - PMA60... - PMVF10



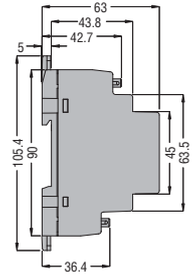
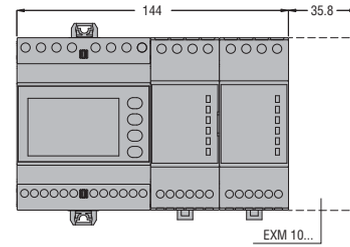
Системы защиты узлов сопряжения с сетями низкого напряжения PMVF 20...



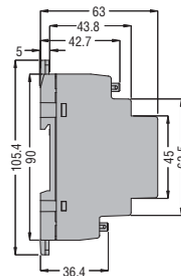
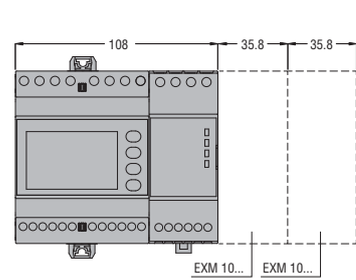
Отверстие для крепления



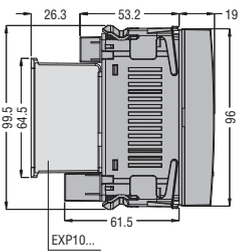
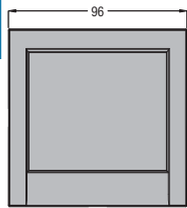
PMVF 50



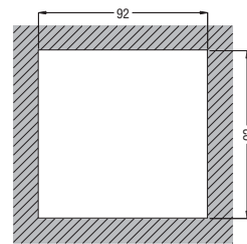
PMVF 51



Системы защиты узлов сопряжения с сетями среднего напряжения PMVF 30



Отверстие для крепления



Переходник PMVF X00

