

Автоматические выключатели PL4 Moeller



Автоматические выключатели Moeller серии PL4 предназначены для защиты линий электропитания от перегрузки и токов короткого замыкания. Цены на автоматические выключатели Moeller (Мюллер, Eaton) являются лучшими в

категории цена-качество.

Серия автоматических выключателей PL4 применяется для защиты сетей питания и сетей освещения с средними уровнями пусковых токов, а также токов короткого замыкания.

Технические характеристики

Электрические:		Механические:	
Соответствует условиям	EN 60898	Высота выреза в защитной панели	45 мм
Актуальные отметки испытания	согласно типовому шильдику	Высота основания прибора	80 мм
Номинальное напряжение PL6	AC: 230/400 В	Ширина	17,5 мм: для 1 полюса 26,3мм: для 1P+N
PL6	DC: 48 В (1 полюс)	Монтаж	быстрое крепление трехпозиционной защелкой на шину EN 50022
Номинальная частота	50/60 Гц		
Номинальная отключающая способность EN 60898		Степень защиты	IP 20
PL6	4.5 кА		
Кривая отключения	В, С	Зажимы	болтовые/хомутные
Макс. добавочный предохранитель > 6 кА	макс. 100 А gL	Защита зажимов	от прикосновения пальцем и ладонью
Класс селективности	3	Сечение зажимов (1P, 2P, 3P)	1 - 25 мм ²
Долговечность	>>8.000 коммутационных циклов	Момент затяжки зажимов	2 - 2,4 Нм
Вводной зажим	произвольный (вверху/внизу)	Толщина соединительной шины	0,8-2 мм
		Положение при монтаже	произвольное