

Магнітні пускачі МП (Standart)

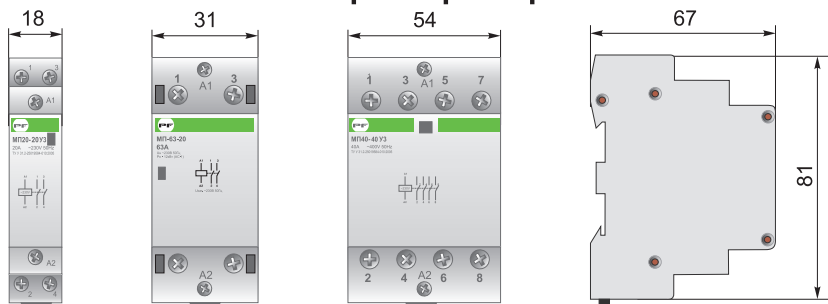


Магнітні пускачі МП (Standart) призначені для комутації і підключення до мережі побутових пристроїв та іншого обладнання, робочі струми яких перевищують струми звичайних побутових вимикачів, а також можуть використовуватися як проміжні реле. Компактність магнітних пускачів дозволяє максимально економно використовувати посадочні місця в розподільчих пристроях, що забезпечує зменшення габаритних розмірів цих пристроїв. Застосовуються пускачі в електричних ланцюгах керування змінного струму частотою 50Гц і напругою до 400В.

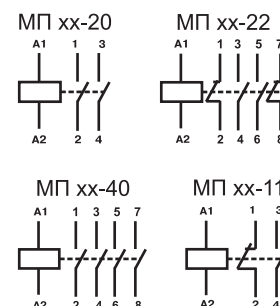
Технічні характеристики магнітних пускачів МП серії Standart

Кількість полюсів	2			4		
	Номинальний робочий струм, А	25	40	63	25	40
Номинальна потужність, кВт	Для режиму АС-1					
Комплектація контактних груп, НР/НЗ	2/0	1/1	0/2	2/2	4/0	
Номинальна робоча напруга, В	230/400					
Номинальна робоча напруга котушки керування, В	~230					
Номинальна частота, Гц	50					
Час спрацювання, сек	0.05					
Комутаційна зносостійкість (кількість циклів вкл./відкл.)	30 000					
Механічна зносостійкість, кількість циклів вкл./відкл.	100 000					
Кріплення на DIN-рейку	35x7.5					
Ступінь захисту	IP 00					

Габаритні розміри



Принципові схеми



Асортимент магнітних пускачів МП (Standart)

Зовнішній вигляд	Тип	Номинальний струм, А	Кількість полюсів	Контакти НР/НЗ	Упаковка	Код для замовлення
	МП 20-20 УЗ	20	2	2/0	12/120	МП20-20
	МП 20-11 УЗ	20	2	1/1	12/120	МП20-11
	МП 20-02 УЗ	20	2	0/2	12/120	МП20-02
	МП 20-22 УЗ	20	4	2/2	6/60	МП20-22
	МП 20-40 УЗ	20	4	4/0	6/60	МП20-40
	МП 25-22 УЗ	25	4	2/2	6/60	МП25-22
	МП 25-40 УЗ	25	4	4/0	6/60	МП25-40
	МП 40-20 УЗ	40	2	2/0	6/60	МП40-20
	МП 40-11 УЗ	40	2	1/1	6/60	МП40-11
	МП 40-40 УЗ	40	4	4/0	4/40	МП40-40
	МП 63-20 УЗ	63	2	2/0	6/60	МП63-20
	МП 63-11 УЗ	63	2	1/1	6/60	МП63-11
	МП 63-40 УЗ	63	4	4/0	4/40	МП63-40