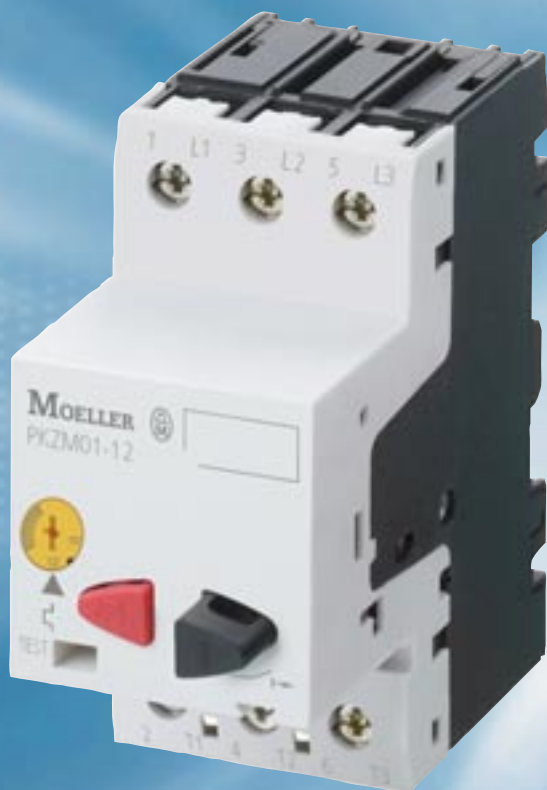


Пускатели двигателей PKZM 01

- новая генерация оригинала Моэллер



xStart

Комплектное предложение приборов для защиты и управления электрическими цепями с двигателями. От силовых автоматических выключателей, через пускатели двигателей, контакторы, мягкие пускатели и частотные преобразователи до приборов с возможностью обмена данных.

Контакторы DIL

Пускатели двигателей PKZ

Тепловые реле максимального тока Z, ZB

Мягкие пускатели DS4

Частотные преобразователи серии DV в DF

Новые пускатели двигателей PKZM 01 с номинальными токами до 16 А являются идеальным решением для защиты небольших машин и для применений, где требуется управление при помощи кнопок.

Кроме возможности дополнения универсальных принадлежностей, принятых из серии PKZM 0, можно использовать кожухи с повышенной степенью защиты и специальное исполнение кожуха с кнопкой аварийно остановки (NOT - AUS).

Отключающая способность короткого замыкания у нового исполнения увеличена до 50 кА.

MOELLER



Think future. Switch to green

Пускатели двигателей PKZM 01

- технические данные

400 В [кВт]	Номинальный непрерывный ток I_n [А]	Диапазон настройки теплового расцепит. I_r [А]	Настройка расцепит. короткого замыкания I_{mm} [А]	Типовое обозначение	Код для заказа
-	0,16	0,1 - 0,16	2,2	PKZM01-0,16	278475
0,06	0,25	0,16 - 0,25	3,5	PKZM01-0,25	278476
0,09	0,4	0,25 - 0,4	5,6	PKZM01-0,4	278477
0,12	0,63	0,4 - 0,63	8,8	PKZM01-0,63	278478
0,25	1	0,63 - 1	14	PKZM01-1	278479
0,55	1,6	1 - 1,6	22	PKZM01-1,6	278480
0,75	2,5	1,6 - 2,5	35	PKZM01-2,5	278481
1,5	4	2,5 - 4	56	PKZM01-4	278482
2,2	6,3	4 - 6,3	88	PKZM01-6,3	278483
4	10	6,3 - 10	140	PKZM01-10	278484
7,5	16	10 - 16	224	PKZM01-16	283390



- 1 Независимый расцепитель или расцепитель миним. напряжения
- 2 Пускатель двигателей PKZM01 с вырезом в защитной панели 45 мм
- 3 Стандартный вспомогательный контакт, монтаж спереди
- 4 Вспомогательный контакт с индикацией отключения
- 5 Стандартный вспомогательный контакт, монтаж сбоку

Независимый расцепитель			Расцепитель минимального напряжения		
	Тип	Код для заказа		Тип	Код для заказа
230 В AC	A-PKZ0 (230 В 50 Гц)	073187	230 В AC	U-PKZ0 (230 В 50 Гц)	073135
24 В DC	A-PKZ0 (24 В DC)	073200			

Вспомогательные контакты с индикацией отключения			
2 x 1 н.р.	AGM2-10-PKZ0	072896	Возможность комбинации с NHI11-PKZ0, NHI12-PKZ0, NHI21-PKZ0, NHI-E-...

Стандартные вспомогательные контакты, монтаж сбоку			Стандартные вспомогательные контакты, монтаж спереди		
1 S 1 Ö	NHI11-PKZ0	072896	1 S 1 Ö	NHI-E-11-PKZ0	082882
1 S 2 Ö	NHI12-PKZ0	072895	1 S	NHI-E-10-PKZ0	082884
2 S 1 Ö	NHI21-PKZ0	072894	2 S	VHI20-PKZ01	278495

Кожухи для монтажа на поверхность используемые для PKZM01-... +NHI-E или VHI20-PKZ01 +U или A или NHI +L-PKZ0 (2 штуки)	Тип	CI-PKZ01	CI-PKZ01-G	CI-PKZ01-SVB	CI-PKZ01-SVB-V ¹⁾	CI-PKZ01-PVT ²⁾	CI-PKZ01-PVS ²⁾
	Код для заказа	281403	281404	281405	281944	281406	281407
Степень защиты	IP 40	IP 65 с защитной мембраной	IP 65 кожух, запираемый в нулевом положении	IP 65 с кнопкой аварий. остановки ³⁾ - с фиксацией в нулевом положении - запираемые при помощи ключа			

Кожухи для встроенного монтажа используемые для PKZM01 ... +NHI-E или VHI20-PKZ01 +U или A или NHI +L-PKZ0 (2 штуки)	Тип	E-PKZ01	E-PKZ01-G	E-PKZ01-SVB	E-PKZ01-SVB-V ¹⁾	E-PKZ01-PVT ²⁾	E-PKZ01-PVS ²⁾
	Код для заказа	281633	281634	281635	281943	281636	281637
Степень защиты	IP 40	IP 55 с защитной мембраной	IP 55 кожух, запираемый в нулевом положении	IP 55 с кнопкой аварий. остановки ³⁾ - с фиксацией в нулевом положении - запираемые при помощи ключа			

¹⁾ в комбинации с VHI20-PKZ01

²⁾ нельзя комбинировать с NHI

³⁾ кнопка аварийной остановки - NOT-AUS

Более подробная информация о принадлежностях и их технические данные приведены в каталоге «Пускатели двигателей PKZ».