

PNOZ m EF 2MM

772171



Конфигурируемые безопасные компактные контроллеры PNOZmulti 2, модуль расширения, безопасный мониторинг 2 осей.

Технические характеристики

Сертификация:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;KOSHA
Подсоединение импульс. датчика положения:	2
Тип клеммы:	Пружинный терминал;Винтовая клемма
Тип клеммы:	Плагин
Экстремальные условия окружающей среды:	Стандартный
Диапазон уровня сигналов (Vss):	0,5 - 30,0
Размер по ширине:	22.5 mm
Размер по высоте:	101.4 mm
Размер по глубине:	111.0 mm
Вес брутто:	130 g
Вес нетто:	120 g
Окружающая температура:	0 - 60 °C

Дополнительные компоненты



783544

Spring terminals PNOZ 2MM 1 set



793544

Screw terminals PNOZ 2MM 1 set

Дополнительные принадлежности



773845

PNOZ msi b4 Box



773870

PNOZ msi S09



773871

PNOZ msi S15



773872

PNOZ msi S025



779260

PNOZ mm0.xp connector left (10 pcs)



772201

MM A MINI-IO CAB99 2.5m



772202

MM A MINI-IO CAB99 5.0m



772200

MM A MINI-IO CAB99 1.5m

Альтернативы



772170

PNOZ m EF 1MM

Подходящие продукты...



773616

PDP67 F 8DI ION PT



773615

PDP67 F 8DI ION HP VA



773614

PDP67 F 8DI ION VA



773601

PDP67 F 8DI ION HP



773600

PDP67 F 8DI ION



772170

PNOZ m EF 1MM



772160

PNOZ m EF 4AI



772144

PNOZ m EF 8DI2DOT



772143

PNOZ m EF 4DI4DOR



772142

PNOZ m EF 8DI4DO



772140

PNOZ m EF 16DI



772138

PNOZ m ES Profinet



772137

PNOZ m ES EtherNet/IP



772136

PNOZ m ES EtherCAT



772135

PNOZ m ES CC-Link



772134

PNOZ m ES CANopen



772132

PNOZ m ES Profibus



772131

PNOZ m ES RS232



772130

PNOZ m ES ETH



772122

PNOZ m EF SafetyNET



772121

PNOZ m EF PDP Link



772120

PNOZ m EF Multi Link



772119

PNOZ m ES Powerlink



772101

PNOZ m B1



772100

PNOZ m B0
