

PNOZ m EF Multi Link

772120



Konfigurowalne kompaktowe sterowniki bezpieczeństwa PNOZmulti 2, modułozszerzeń umożliwiające bezpieczne podłączenie 2 konfigurowalnych kompaktowych sterowników PNOZmulti 2.

Dane

Certyfikacja:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;KOSHA
Pobór mocy DC:	2.5 W
Napięcie zasilania (V):	24,0
Rodzaj napięcia zasilania:	DC
Typ zacisku:	Zacisk sprężynowy;Zacisk śrubowy
Typ zacisku:	wtykowy
Ekstremalne warunki otoczenia:	Standard
Maks. czas przesyłania danych:	5 ms
Szerokość:	22.5 mm
Wysokość:	101.4 mm
Głębokość:	120.0 mm
Ciężar brutto:	113 g
Ciężar netto:	91 g
Temperatura pracy:	0 - 60 °C

Akcesoria



783538

Spring terminals PNOZ mmc2p, mml1p 1 pc.



793538

Screw terminals PNOZ mmc2p, mml1p 1 pc.

Akcesoria opcjonalne



779260

PNOZ mm0.xp connector left (10 pcs)



793539

Screw terminals PNOZ mmc2p,mml1p 10 pcs.



783539

Spring terminals PNOZ mmc2p,mml1p 10 pcs

Alternatywy



772122

PNOZ m EF SafetyNET

Pow. produkty...



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



772171

PNOZ m EF 2MM



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



772119

PNOZ m ES Powerlink



772101

PNOZ m B1



772100

PNOZ m B0
