

PNOZ m EF 8DI2DOT

772144



Konfigurowalne kompaktowe sterowniki bezpieczeństwa PNOZmulti 2, modułoszerzeń, 8 bezpiecznych wejść cyfrowych, 2 bezpieczne wyjścia półprzewodnikowe dwubiegunowe.

Dane

Certyfikacja:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;KOSHA
Ilość wejść cyfrowych:	8
Ilość wyjść półprzewodnikowych, 2-bieg:	2
Ilość wyjść taktowania testowego:	2
Napięcie zasilania 2 (V):	24
Rodzaj napięcia zasilania 2:	DC
Typ zacisku:	Zacisk sprężynowy;Zacisk śrubowy
Typ zacisku:	wtykowy
Ekstremalne warunki otoczenia:	Standard
Szerokość:	22.5 mm
Wysokość:	101.4 mm
Głębokość:	120.0 mm
Ciężar brutto:	115 g
Ciężar netto:	105 g
Temperatura pracy:	0 - 60 °C

Akcesoria



750004

PNOZ s Setscrew terminals 22,5mm



751004

PNOZ s Setspring loaded terminals 22,5mm

Akcesoria opcjonalne



779260

PNOZ mm0.xp connector left (10 pcs)

Alternatywy



772140

PNOZ m EF 16DI



772142

PNOZ m EF 8DI4DO



772143

PNOZ m EF 4DI4DOR

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



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
