

## PNOZ m B0

772100

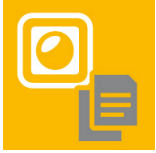


Konfigurierbares Steuerungssystem PNOZmulti 2 Basisgerät erweiterbar, 20 sichere digitale Eingänge, 4 sichere Halbleiterausgänge.

## Technische Daten

Zulassungen:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;BG
Basisgerät:	ja
Anzahl digitale Eingänge:	12
Anzahl konfigurierbare E/As:	8
Anzahl Testtakteausgänge:	4
Versorgungsspannung (V):	24,0
Art der Versorgungsspannung:	DC
Klemmentyp:	Schraubklemme;Federkraftklemme
Klemmenart:	steckbar
Version für extreme Umgebungsbed.:	Standard
Leistungsaufnahme:	0.8 W
Abmessung Breite:	45.0 mm
Abmessung Höhe:	101.4 mm
Abmessung Tiefe:	120.0 mm
Bruttogewicht:	250 g
Nettogewicht:	235 g
Umgebungstemperatur:	0 - 60 °C

## Zubehör



773010B

Basic License for PNOZmulti Config.



750008

PNOZ s Set1screw terminals 45mm



751008

PNOZ s Set1spring loaded terminals 45mm



779201

PNOZmulti Chipcard 1 piece 8kB



779211

PNOZmulti Chipcard 1 piece 32kB

## Optionales Zubehör



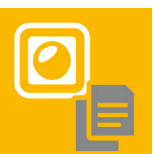
312992

PSSu A USB-CAB03



312993

PSSu A USB-CAB05



773010K

User License for PNOZmulti Config



773010U

Basic Upgr License for PNOZmulti Config



773011B

Basic License for PNOZmulti Service



773011K

User License for PNOZmulti Service



773011U

Basic Upgr License for PNOZmulti Service



773011V

User Upgr License for PNOZmulti Service



779200

PNOZmulti Chipcard Set 10 pieces 8kB



779212

PNOZmulti Chipcard Set 10 pieces 32kB



779230

PNOZ Chip Card Reader



779240

Chipcard Holder (Sparepart)



779250

PNOZmulti Seal 12 pieces



779260

PNOZ mm0.xp connector left (10 pcs)



779261

PNOZ mm0.xp terminator left (10 pcs.)