

## PNOZ mm0p-T

772010



Konfigurierbare sichere Kompaktsteuerungen PNOZmulti Mini, Basisgerät, nicht erweiterbar, für erweiterte Umgebungsbedingungen, 20 sichere digitale Eingänge, 4 sichere Halbleiterausgänge, kein Display.

## Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;BG;EAC (Eurasian);TÜV;CCC
Version für extreme Umgebungsbed.:	erweiterter Temperaturbereich
Anzahl digitale Eingänge:	12
Anzahl konfigurierbare E/As:	8
Anzahl Testtaktausgänge:	4
Anzahl Halbleiterausgänge:	4
Versorgungsspannung (V):	24,0
Art der Versorgungsspannung:	DC
Leistungsaufnahme DC:	35.0 W
Zulässige Anzahl Erweiterungsmodule:	0
HL-Ausgang 1-polig plusschaltend Kat. 3:	4
Abmessung Breite:	45.0 mm
Abmessung Höhe:	100.0 mm
Abmessung Tiefe:	120.0 mm
Bruttogewicht:	245 g
Nettogewicht:	230 g
Umgebungstemperatur:	-25 - 60 °C

## Zubehör



773010L

Lite Licence 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



750020

PNOZ s connector (10 pieces)



773010B

Basic Licence for PNOZmulti Config.



773010K

User Licence for PNOZmulti Config



773010U

Basic Upgr Licence for PNOZmulti Config



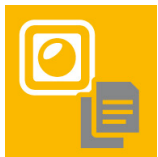
773010V

User Upgr Licence for PNOZmulti Config



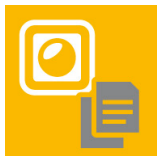
773011B

Basic Licence for PNOZmulti Service



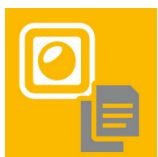
773011K

User Licence for PNOZmulti Service



773011U

Basic Upgr Licence for PNOZmulti Service



773011V

User Upgr Licence 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)

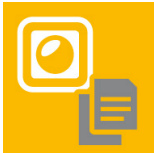
---



779250

PNOZmulti Seal 12 pieces

---



773011L

Lite Licence for PNOZmulti Service

---



750010

PNOZ s terminator plug ( 10 pieces)

---



779261

PNOZ mm0.xp terminator left (10 pcs.)

---