



PASmsi – Mobile Safety Inspector

Descărcați acum gratuit Aplicația PASmsi de pe App Store, aceasta fiind disponibilă pentru sistemele de operare Android (Google) și iOS (Apple).



Avantajele PASmsi sunt următoarele:

- Estimarea corectă a riscului, prin determinarea Nivelului de performanță PL și a Nivelului de siguranță integrat SIL
- Calcularea Nivelului de performanță PL care poate fi atins
- Calcularea numărului de operații (NOP) și intervalul de service
- Stabilirea necesității un nou marcaj CE datorită modificărilor aduse utilajului
- Asigurarea unor informații mereu actualizate referitoare la siguranța utilajelor
- Documentarea, salvarea și transmiterea proiectului prin intermediul telefonului
- Crearea și salvarea fotografiilor proiectului respectiv
- Disponibilă în limbile ENGLEZĂ și GERMANĂ



Controller configurabil de siguranță PNOZmulti mini

Model: PNOZ mm0.1p Cod: 772001

- Utilizat pentru implementarea a mai mult de 3 funcții de siguranță
- Poate funcționa de sine stătător sau cu module de expansiune
- Admite 4 module de comunicație (link)- pe partea stânga
- Acceptă 1 releu expansiune PNOZsigma- pe partea dreaptă
- Asigură Nivel de performanță PL e (EN ISO 13849-1) și Nivel de siguranță integrată SIL CL 3 (IEC 62061).



Caracteristici:

- Aprobări: CE, cULus Listed, TÜV, BG, CCC, KCC
- Număr de intrări digitale: 12 ; Număr de I/Os configurabile: 8; Număr de ieșiri pe impulsuri de test: 4
- Număr de ieșiri pe semiconductor: 4 ; Tensiune alimentare: 24 Vcc; Putere consumată: 35W

- Dimensiuni: 45mm x 100mm x 120mm ; Greutate: 231g ; Temperatură funcționare: 0 - 60 °C

Accesorii necesare:

Conector cu șurub cod 750008 ; Chipcard 32kB cod 779211; Licență Lite PNOZConfig cod 773010L.

Sistem de control configurabil PNOZmulti 2

Model: PNOZ m B0 Cod: 772100

- Display-ul iluminat permite o diagnosticare rapidă și simplă
- Eficient energetic, consumă cu 80% mai puțin decât alte produse din aceeași gamă PNOZmulti
- Asigură aceleași funcții ca și PNOZmulti dar într-un modul cu lățime de 45mm
- Respectă Nivelul de performanță PL e (EN ISO 13849-1) și Nivelul de siguranță integrată SIL CL 3 (IEC 62061).

**Caracteristici:**

- Aprobări: CE, cULus Listed, TÜV, BG, CCC
- Număr de intrări digitale: 12; Număr de I/Os configurabile: 8; Număr de ieșiri pe impulsuri de test: 4
- Număr de ieșiri pe semiconductor: 4; Tensiune alimentare: 24 Vcc; Putere consumată: 0,8W ;
- Dimensiuni: 45mm x 101.4mm x 120mm; Greutate: 235g; Temperatură funcționare: 0 - 60 °C

Accesorii necesare:

Conector cu șurub cod 750008 ; Chipcard 32kB cod 779211 ; Basic License PNOZmulti Configurator 773010B.

CATALOAGE GENERALE PILZ

- ▶ [Catalog releu Pilz](#)
 - ▶ [Catalog senzori Pilz](#)
-

Pentru orice informație legată de gama noastră de produse Pilz ne puteți contacta la adresa de email pilz@megatech.ro