

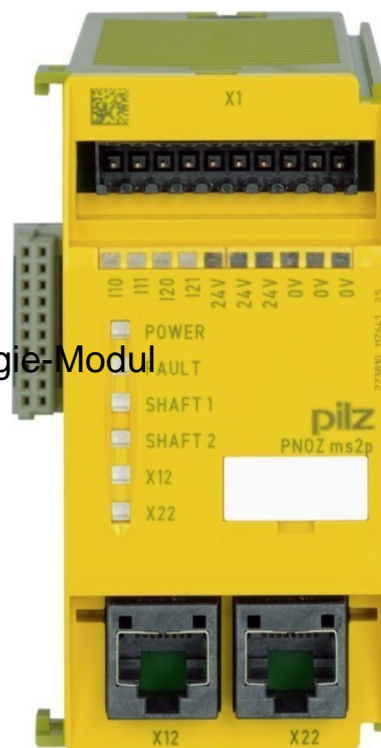
## Pilz Drehzahlüberwachungsmodul PNOZ ms2p #773810

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0738873
EAN	4046548012736
Hersteller	Pilz
Hersteller-ArtNr	773810
Hersteller-Typ	PNOZ ms2p #773810
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	SPS-Funktions-/Technologie-Modul

### Technische Informationen

Anzahl der Funktionen
Redundanzfähigkeit
Geeignet für Zählen
Geeignet für Wägen
Geeignet für Temperaturregelung
Geeignet für Schweiß-Regelung
Geeignet für Druck-Regelung
Geeignet für NC
Geeignet für Wegerfassung
Geeignet für CNC
Geeignet für SSI
Geeignet für Inkremental-Wert-Erfassung
Geeignet für Absolut-Wert-Erfassung
Geeignet für Durchfluss-Regelung
Geeignet für Durchfluss-Messung
Geeignet für Bahnsteuerung
Geeignet für Nocken-Steuerung
Geeignet für fliegende Säge
Geeignet für Mehrachs-Regelung
Geeignet für Einachs-Regelung
Geeignet für Mehrachs-Positionierung
Geeignet für Einachs-Positionierung
Geeignet für Sicherheitsfunktion
Kategorie nach EN 954-1
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex)
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib)
Explosionsschutz-Kategorie für
Explosionsschutz-Kategorie für Staub



---

Höhe	94mm
Tiefe	121mm

Pilz Drehzahlüberwachungsmodul PNOZ ms2p #773810 Anzahl der Funktionen 1, Geeignet für Sicherheitsfunktionen, Kategorie nach EN 954-1 3, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 45mm, Höhe 94mm, Tiefe 121mm, Drehzahlwächter zum Anschluss an ein Basisgerät des modularen Sicherheitssystems PNOZmulti, Überwachung von 2 unabhängigen Achsen, Anschluss pro Achse: 1 Inkrementalgeber oder 2 Näherungsschalter oder 1 Inkrementalgeber und 1 Näherungsschalter, Messgrößen: Stillstand, Drehzahl (8 Werte einstellbar), Drehrichtung

[Pilz Drehzahlüberwachungsmodul PNOZ ms2p #773810 online kaufen](#)

