

## Mitsubishi Electric Positioniermodul 4 Achsen LD75P4

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6102622
EAN	
Hersteller	Mitsubishi Electric
Hersteller-ArtNr	238096
Hersteller-Typ	LD75P4
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	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex)	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Breite	45mm

---

Tiefe	85mm
-------	------

Höhe	90mm
------	------

Mitsubishi Electric Positioniermodul 4 Achsen LD75P4 Anzahl der Funktionen 4, Geeignet für Mehrachs-Positionierung, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 45mm, Höhe 90mm, Tiefe 85mm, Positionierungsmodul für 2-4 achsige, linearinterpolierende Steuerung oder zweiachsige, zirkularinterpolierende Steuerung, mit Open-Collector-Ausgang

[Mitsubishi Electric Positioniermodul 4 Achsen LD75P4 online kaufen](#)