

Siemens Indus.Sector Stellungsregler 2-/3-/4-Leiter, HART 6DR522

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6312795
EAN	
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6DR52200EG000AA0
Hersteller-Typ	6DR5220-0EG00-0AA0
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	185mm

Tiefe 96mm

Höhe 95mm

Siemens Indus.Sector Stellungsregler 2-/3-/4-Leiter, HART
6DR5220-0EG00-0AA0 Anzahl der Funktionen 1, Geeignet für
Einachs-Positionierung, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne,
Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Breite 185mm, Höhe 95mm, Tiefe
96mm, Die elektropneumatischen Stellungsregler SIPART PS2 werden
eingesetzt, um an pneumatischen Schub- oder Schwenkantrieben die Ventil- oder
Klappenstellung zu regeln.

Der elektropneumatische Stellungsregler erzwingt am Antrieb eine dem Sollwert
entsprechende Ventilstellung.

Über zusätzliche Funktionseingänge kann ein Blockieren oder eine
Sicherheitsstellung des Ventils ausgelöst werden.

Ein Binäreingang dafür ist standardmäßig im Grundgerät enthalten

[Siemens Indus.Sector Stellungsregler 2-/3-/4-Leiter, HART 6DR522 online](#)

[kaufen](#)