

Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6DR53100NN010AA0 è un posizionatore elettropneumatico intelligente SIPART PS2, progettato per attuatori pneumatici lineari e rotativi. Supporta configurazioni a 2, 3 e 4 fili con un segnale di ingresso da 4 a 20 mA. È destinato ad attuatori a singola azione e presenta un alloggiamento in policarbonato standard senza protezione contro le esplosioni.

Caratteristiche Principali

- Filettatura di connessione elettrica: 1/2" NPT
- Filettatura di connessione pneumatica: 1/4" NPT
- Assenza di monitor di limite
- Modulo di Uscita Analogica (AOM) per feedback di posizione analogico da 4 a 20 mA
- Opzione per connettore M12 ordinabile separatamente con codice -Z D53
- Alimentatore isolato SITRANS I100 disponibile separatamente (codice 7NG4124-1AA00)
- Istruzioni brevi disponibili in inglese, tedesco e cinese
- Funzione Fail-Safe: depressurizzazione dell'attuatore in caso di guasto dell'alimentazione elettrica ausiliaria (solo per attuatori a singola azione)
- Assenza di blocco manometro o booster

Specifiche Tecniche

- Peso: 0,9 kg

Garanzia

Il prodotto è coperto da una garanzia di 3 anni.

Opzioni di Consegna

Spedizione disponibile tramite servizi espressi globali come DHL, FedEx e Swiss Post.