Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6DR5010-0NG10-0AA0 è un posizionatore elettropneumatico intelligente della serie SIPART PS2, progettato per attuatori pneumatici lineari e rotativi. Funziona con un segnale di ingresso a due fili da 4...20 mA e supporta azioni a semplice effetto. La custodia è realizzata in policarbonato e non include protezione contro le esplosioni. Le connessioni filettate sono M20x1.5 per l'ingresso elettrico e G 1/4 per l'ingresso pneumatico. Questo modello è dotato di un modulo di I/O digitale (DIO) con 1 ingresso digitale e 3 uscite digitali (2 per valori limite minimi o massimi e 1 per indicazione di guasto). Non include moduli opzionali e viene fornito con istruzioni brevi in inglese, tedesco e cinese. In modalità standard/fail-safe, il posizionatore depressurizza l'attuatore in caso di interruzione dell'alimentazione elettrica ausiliaria (solo per azioni a semplice effetto). Non è presente un blocco manometrico o un booster.

Specifiche Tecniche

- Numero di articolo: 6DR5010-0NG10-0AA0
- Serie: SIPART PS2
- Tipo di attuatori supportati: Pneumatici lineari e rotativi
- Segnale di ingresso: 4...20 mA, a due fili
- Tipo di azione: Semplice effetto
- Custodia: Policarbonato
- Protezione contro le esplosioni: Non presente
- Connessioni filettate: Elettrica M20x1.5, Pneumatica G 1/4
- Modulo I/O digitale (DIO): 1 ingresso digitale, 3 uscite digitali (2 per valori limite, 1 per indicazione di guasto)
- Moduli opzionali: Non inclusi
- Istruzioni: Brevi istruzioni in inglese, tedesco e cinese
- Funzione fail-safe: Depressurizzazione dell'attuatore in caso di interruzione dell'alimentazione elettrica ausiliaria (solo per azioni a semplice effetto)
- Blocco manometrico/Booster: Non presente

Dimensioni e Peso

- Peso netto: 0,900 kg
- Dimensioni dell'imballo: 164,00 x 256,00 x 144,00 mm

Informazioni Aggiuntive

- EAN: 4019169846967

Codice doganale: 90328100Paese di origine: Francia

- Conformità RoHS: Conforme dal 31.12.16

- Classe di prodotto: C (Prodotti fabbricati su ordinazione; non possono essere riutilizzati né

restituiti)

Classificazioni

eClass 12: 27-22-04-01eClass 14: 27-22-04-01UNSPSC 15: 32-15-17-03

Note

Per ulteriori dettagli e documentazione, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare un rappresentante autorizzato.