

Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6DR50200NG300AA0 è un posizionatore elettropneumatico intelligente SIPART PS2, progettato per attuatori pneumatici lineari e rotativi. Supporta un segnale di ingresso da 4 a 20 mA e offre protezione antideflagrante Ex/nEx. La custodia è realizzata in polycarbonato e il rilevamento della posizione è senza contatto (NCS). È dotato di finecorsa meccanici (MLS) con 2 interruttori meccanici e 1 uscita digitale. Le istruzioni brevi sono disponibili in inglese, tedesco e cinese. ([parmley-graham.co.uk](https://www.parmley-graham.co.uk/6dr5020-0ng30-0aa0?utm_source=openai))

Specifiche Tecniche

- Segnale di ingresso: 4-20 mA
- Protezione antideflagrante: Ex/nEx
- Materiale della custodia: Polycarbonato
- Rilevamento della posizione: Senza contatto (NCS)
- Attuatori supportati: Lineari e rotativi pneumatici
- Finecorsa meccanici: 2 interruttori meccanici e 1 uscita digitale
- Filettatura di collegamento elettrico: M20x1,5
- Filettatura di collegamento pneumatico: G 1/4
- Peso netto: 0,90 kg
- Paese di origine: Francia

Informazioni Aggiuntive

- Codice merceologico: 90328100
- Conformità RoHS: Conforme dal 31.12.2016
- Classe di prodotto: C (prodotti fabbricati su richiesta, non riutilizzabili o restituibili per credito)
- Obbligo di ritiro secondo la direttiva WEEE (2012/19/UE): Sì

Documentazione

Per ulteriori dettagli, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Siemens. ([mall.industry.siemens.com](https://mall.industry.siemens.com/mall/en/WW/Catalog/Product/6DR50200NG000AA2?utm_source=openai))