Descrizione del Prodotto

Il posizionatore elettropneumatico SIPART PS100, codice prodotto 6DR71010NN010AA0, è progettato per l'automazione di valvole con attuatori lineari o rotativi ad azione semplice o doppia. Questo dispositivo a due fili accetta un segnale di ingresso da 4 a 20 mA e non richiede conoscenze specifiche nel campo della regolazione per la messa in servizio, che avviene premendo un tasto. La custodia è realizzata in policarbonato con finestrella.

Caratteristiche Tecniche

- **Ingresso: ** 4...20 mA
- **Protezione contro le esplosioni:** Non presente
- **Opzioni dispositivo 1 e 2:** Non presenti
- **Filettatura ingresso cavo inferiore:** M20 x 1.5 con pressacavo in plastica
- **Filettatura ingresso cavo superiore:** M20 x 1.5 con tappo cieco
- **Filettatura pneumatica:** G1/4
- **Blocco manometri:** Non presente
- **Altre configurazioni:** Non presenti

Informazioni Aggiuntive

- **Numero articolo:** 6DR7101-0NN01-0AA0
- **Famiglia prodotto:** SIPART PS100
- **Peso netto:** 0,900 kg
- **Paese di origine:** Francia
- **Conformità RoHS:** Conforme dal 31.12.2016

Classificazioni

- **eClass 12:** 27-22-04-01
- **eClass 14:** 27-22-04-01
- **eClass 7.1:** 27-22-04-01
- **eClass 8:** 27-22-04-01
- **eClass 9:** 27-22-04-01
- **eClass 9.1:** 27-22-04-01

Note

Il prodotto è classificato come "C: Prodotti fabbricati su ordinazione" e non può essere

riutilizzato né restituito.

Fonte

 $\label{lem:com} \begin{tabular}{ll} ([mall.industry.siemens.com/mall/it/it/Catalog/Product/6 DR7101-0NN01-0AA0?utm_source=openai)) \end{tabular}$