Descrizione del Prodotto

Il SIEMENS 6DR51200NG000AA0 è un posizionatore elettropneumatico intelligente SIPART PS2, progettato per attuatori pneumatici lineari e rotativi. Supporta segnali di ingresso 4...20mA con interfaccia HART ed è adatto per ambienti Ex/nEx. Dispone di un rilevamento della posizione senza contatto (NCS) per un funzionamento esente da usura. L'involucro è in policarbonato e la versione standard non prevede protezione contro le esplosioni. Le connessioni sono filettate: elettrica M20x1.5 e pneumatica G 1/4. Non include monitor di limite né moduli opzionali. Le istruzioni brevi sono disponibili in inglese, tedesco e cinese. La funzione Fail-Safe consente la depressurizzazione dell'attuatore in caso di interruzione dell'alimentazione elettrica ausiliaria (solo per attuatori a semplice effetto). Non è dotato di blocco manometro, blocco di sfiato o booster.

Specifiche Tecniche

- Numero di articolo: 6DR51200NG000AA0

- Peso netto: 0,900 kg

- Dimensioni dell'imballaggio: 154,00 x 262,00 x 124,00 mm

- Peso lordo: 1,984 lb

Codice EAN: 4019169847001Codice merce: 90328100Paese di origine: Francia

- Conformità RoHS: Sì, dal 31.12.2016

- Obbligo di ritiro WEEE: Sì

Informazioni Aggiuntive

- Gruppo di prodotti: 4759- Codice gruppo: R3P2

Classificazioni eClass: 27-22-04-01Classificazione UNSPSC: 32-15-17-03

Informazioni sulla Conformità

- Regolamenti di controllo delle esportazioni: ECCN: N / AL: N
- Conformità alle restrizioni sulle sostanze secondo la direttiva RoHS: Sì, dal 31.12.2016
- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): Sì

Informazioni sulla Consegna

- Tempo di spedizione stimato: 1 giorno lavorativo

- Quantità unità: 1 pezzo- Quantità di imballaggio: 1

Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si prega di consultare il sito ufficiale di Siemens o contattare il rappresentante locale Siemens.