#### **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS SITRANS WM100 (codice prodotto: 7MH71580AA00) è un sensore di movimento industriale progettato per applicazioni gravose. Funziona come un interruttore di allarme per la velocità, con una gamma di misurazione di 100 mm. Questo modello opera a 115 V AC.

### **Caratteristiche Principali**

- Sensore di movimento per impieghi gravosi
- Interruttore di allarme per la velocità
- Gamma di misurazione: 100 mm
- Tensione operativa: 115 V AC

## **Specifiche Tecniche**

- Numero di articolo: 7MH71580AA00
- Peso netto: 2,72 kg
- Codice merceologico: 90291000
- Paese di origine: Canada
- Regolamenti di controllo delle esportazioni: ECCN: EAR99 / AL: N

#### **Informazioni Aggiuntive**

- Grado di protezione: NEMA 4X, IP67
- Corpo della sonda: Alluminio
- Guarnizione: Neoprene

#### **Applicazioni**

Il SITRANS WM100 è ideale per monitorare la velocità in applicazioni industriali dove è necessario un controllo affidabile e robusto del movimento.

## Conformità e Certificazioni

- Conformità RoHS: Sì, dal 01/10/2003

- Obbligo di ritiro WEEE (2012/19/UE): No

# Informazioni per l'Ordine

- Quantità unità: 1 pezzo

- Quantità di imballaggio: 1

- Tempo di spedizione stimato: 15 giorni lavorativi

#### Note

Per ulteriori informazioni, consultare il catalogo prodotti Siemens o contattare il rappresentante locale Siemens.