Descrizione del Prodotto

L'XCSZ13 è un attuatore oscillante progettato per interruttori di sicurezza in plastica della serie XCS di Telemecanique Sensors. Questo componente è utilizzato per garantire la sicurezza nelle applicazioni industriali, assicurando che le protezioni siano correttamente posizionate prima dell'avvio delle macchine.

Caratteristiche Principali

- **Categoria Accessorio/Parte Separata:** Accessori di montaggio e fissaggio
- **Tipo di Accessorio/Parte Separata:** Attuatore
- **Designazione Accessorio/Parte Separata:** Attuatore oscillante
- **Destinazione Accessorio/Parte Separata: ** Interruttore di sicurezza in plastica

Compatibilità del Prodotto

- **Compatibile con le serie:** XCSPA, XCSTA, XCSTE

Dimensioni e Peso

- **Altezza del Pacchetto 1:** 4,7 cm
- **Larghezza del Pacchetto 1:** 9,1 cm
- **Lunghezza del Pacchetto 1:** 9,9 cm
- **Peso del Pacchetto 1:** 48 g

Unità di Imballaggio

- **Tipo di Unità del Pacchetto 1:** PCE
- **Numero di Unità nel Pacchetto 1:** 1
- **Tipo di Unità del Pacchetto 2:** S01
- **Numero di Unità nel Pacchetto 2:** 25

- **Altezza del Pacchetto 2:** 15 cm
- **Larghezza del Pacchetto 2:** 15 cm
- **Lunghezza del Pacchetto 2:** 40 cm
- **Peso del Pacchetto 2:** 1,493 kg
- **Tipo di Unità del Pacchetto 3:** P06
- **Numero di Unità nel Pacchetto 3:** 800
- **Altezza del Pacchetto 3:** 75 cm
- **Larghezza del Pacchetto 3:** 60 cm
- **Lunghezza del Pacchetto 3:** 80 cm
- **Peso del Pacchetto 3:** 54,612 kg

Sostenibilità dell'Offerta

Per tutte le richieste relative a REACH e RoHS, contattare: sustainability@tesensors.com

Documentazione e Download

- **Cataloghi Tecnici:**
- Catalogo Interruttori di Sicurezza XCS (PDF)
- Guida Essenziale alla Rilevazione di Telemecanique Sensors (PDF)
- **File CAD 2D:**
- Interruttori di Sicurezza Preventa XCS, attuatore oscillante per tipo compatto CAD 3D (DXF, DWG, STP)
- **Istruzioni di Montaggio:**
- XCSZ13 Chiave operata per interruttori di sicurezza in plastica (PDF)

Prodotti Correlati e Accessori

- **XCSPA191:** Interruttore di sicurezza, Telemecanique Safety switches XCS, plastica XCSPA, 1 NC + 1 NO, azione a scatto, 1 ingresso filettato Pg 11
- **XCSTA591:** Interruttore di sicurezza, Telemecanique Safety switches XCS, plastica XCSTA, 1 NC + 2 NO, apertura lenta, 1 ingresso filettato Pg 11
- **XCSTE5311:** Interruttore di sicurezza, Telemecanique Safety switches XCS, plastica XCSTE, 1 NC + 1 NO, apertura lenta, 2 ingressi filettati Pg 11, 24 V

Note

Per ulteriori informazioni e documentazione dettagliata, visitare il sito ufficiale di Telemecanique Sensors.