#### **Descrizione del Prodotto**

Pulsante a fungo di arresto di emergenza SIRIUS ACT, diametro 22 mm, rotondo, in metallo lucido, colore rosso, diametro del fungo 40 mm, con bloccaggio positivo secondo EN ISO 13850, sblocco a rotazione.

# Caratteristiche Principali

- Colore del pulsante: Rosso
- Diametro del fungo: 40 mm
- Grado di protezione (IP): IP67/IP69K
- Azione di attivazione ad aggancio meccanico: No
- Altezza del foro di alloggiamento: 45,3 mm

### **Specifiche Tecniche**

- Forma dell'elemento di comando/segnalazione: Tondo
- Diametro del foro: 22,3 mm
- Larghezza del foro di alloggiamento: 40 mm
- Tipo di protezione (NEMA): Altri
- Illuminabile: No
- Adatto per arresto di emergenza: Sì
- Instabile: No
- Con anello frontale: No
- Tipo di sblocco: Girare

#### Dimensioni di Montaggio

- Diametro del foro di montaggio: 22,3 mm

- Altezza del foro di alloggiamento: 45,3 mm

- Larghezza del foro di alloggiamento: 40 mm

## Materiali e Design

- Materiale: Metallo lucido

- Colore: Rosso

#### Normative e Certificazioni

- Conforme a EN ISO 13850

### **Note Aggiuntive**

Il pulsante a fungo di arresto di emergenza SIRIUS ACT è progettato per applicazioni di sicurezza industriale, garantendo un funzionamento affidabile anche in ambienti gravosi grazie al suo elevato grado di protezione. Il design innovativo consente un montaggio semplice e rapido senza l'uso di attrezzi speciali.