

Descrizione del Prodotto

Il modello ZB4BS944 di Schneider Electric è una testa per pulsante di arresto di emergenza della serie Harmony XB4. Presenta un attuatore a fungo rosso con diametro di 40 mm e sblocco a chiave Ronis 455. È progettato per montaggio su fori da 22 mm di diametro.

Caratteristiche Principali

- **Materiale della Testa:** Metallo cromato
- **Diametro di Montaggio:** 22 mm
- **Tipo di Operatore:** Fungo rosso Ø40 mm, non marcato
- **Tipo di Serratura:** Ronis 455
- **Posizione di Estrazione della Chiave:** Centro
- **Grado di Protezione:** IP66, IK03, NEMA 4X
- **Durata Meccanica:** 300.000 cicli

Applicazioni

Questa testa per pulsante è ideale per applicazioni industriali che richiedono un dispositivo di arresto di emergenza affidabile e resistente, adatto a condizioni ambientali difficili.

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.