

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.