

Descrizione del Prodotto

La testa pulsante a fungo rosso da 30 mm per arresto di emergenza della serie Harmony XAC di Schneider Electric, modello ZA2BS834, è progettata per garantire la massima sicurezza degli operatori. Funziona con un meccanismo di bloccaggio a scatto e sblocco tramite rotazione, rendendola ideale per situazioni che richiedono interventi rapidi su processi o macchinari. La sua forma prominente a fungo da 30 mm assicura una chiara visibilità a distanza, riducendo al minimo gli errori durante il cablaggio e le operazioni di manutenzione.

Caratteristiche Principali

- Meccanismo di arresto di emergenza con bloccaggio a scatto per garantire la massima sicurezza degli operatori.
- Adatta per installazioni in ambienti difficili o applicazioni esterne grazie al grado di protezione IP65.
- Montaggio frontale sulla cassetta.
- Colore del pulsante: rosso.
- Grado di protezione IP65 secondo IEC 60529.
- Grado di protezione IK08 secondo EN 50102.
- Temperatura ambiente di funzionamento: da -25°C a 70°C.

Specifiche Tecniche

- Serie: Harmony XAC.
- Tipo di prodotto: Testa pulsante arresto semplice.
- Compatibilità: Stazioni di comando pendenti Harmony XAC.
- Posizione di montaggio: Lato frontale della cassetta.
- Peso del prodotto: 0,04 kg.
- Categoria di sovratensione: Classe II conforme a IEC 61140.

Certificazioni e Conformità

- Conformità al regolamento REACh.
- Conformità alla direttiva RoHS UE.
- Conformità al regolamento RoHS della Cina.
- Profilo ambientale del prodotto disponibile.

Informazioni Aggiuntive

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Schneider Electric o i distributori autorizzati.