#### **Descrizione del Prodotto**

Il tappo otturatore Schneider Electric ZB2SZ3 è progettato per chiudere fori inutilizzati in stazioni di controllo o pulsantiere pensili, mantenendo l'integrità e la protezione dell'involucro.

# Caratteristiche Principali

- Tipo di prodotto: Tappo otturatore

- Serie: Harmony XAP

- Modello: ZB2SZ3

- Colore: Nero

- Materiale: Plastica isolante

- Applicazione: Utilizzato per bloccare fori inutilizzati in stazioni di controllo o pulsantiere pensili

# **Dettagli Funzionali**

- Compatibilità: Progettato per l'uso con le serie XACA, XACB e XACD

- Installazione: Include guarnizione e ghiera di fissaggio per un'installazione sicura

- Protezione Ambientale: Aiuta a mantenere il grado di protezione dell'involucro, prevenendo l'ingresso di polvere, umidità o detriti

## **Specifiche Tecniche**

- Diametro del foro: 22,5 mm

- Forma: Tondo

- Peso netto: 0,005 kg

#### Conformità e Sostenibilità

- Etichetta Green Premium™: Impegno di Schneider Electric per prestazioni ambientali

# all'avanguardia

- Conformità REACh: Privo di SVHC

- Conformità RoHS: Conforme

- Privo di metalli pesanti tossici e mercurio

# **Applicazioni**

- Pannelli di controllo industriali: Chiusura di slot operatore riservati o inutilizzati

– Pulsantiere pensili: Assicurare la completa sigillatura dell'involucro quando non tutti i fori

sono in uso

- Installazioni temporanee: Consentire future espansioni mantenendo l'involucro sigillato

nel frattempo

- Controlli macchina: Mantenere sicurezza e pulizia in quadri elettrici e stazioni di controllo

# Vantaggi

- Economico: Soluzione a basso costo per sigillare aperture inutilizzate

- Protettivo: Aiuta a mantenere la protezione ambientale e la pulizia dell'involucro

- Aspetto estetico: Finitura nera per un aspetto professionale e uniforme

- Uso flessibile: Facilmente rimovibile quando necessario per future installazioni di

dispositivi

- Design durevole: Costruito per durare in ambienti industriali con vibrazioni e variazioni di

temperatura

#### Garanzia

- 18 mesi

#### Codici e Certificazioni

- Codice EAN: 3389110614602

- Paese di origine: Francia

## **Documentazione Tecnica**

- Scheda tecnica: Disponibile sul sito ufficiale di Schneider Electric
- Dichiarazione REACh: Disponibile sul sito ufficiale di Schneider Electric
- Dichiarazione RoHS: Disponibile sul sito ufficiale di Schneider Electric

## Note

Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione tecnica fornita da Schneider Electric o contattare il supporto tecnico autorizzato.