Descrizione del Prodotto

La pulsantiera pensile vuota Harmony XAC di Schneider Electric, modello XACA08, è progettata per ospitare fino a 8 pulsanti o funzioni per il controllo delle operazioni delle macchine. Realizzata in polipropilene con involucro giallo, è ideale per applicazioni generiche, consentendo al costruttore di aggiungere le unità di controllo necessarie per stazioni personalizzate assemblate in fabbrica. È adatta per macchine di produzione semplici e di massa, tessili, confezionamento, gestione di piccoli sistemi di sollevamento, controllo delle porte dei garage, serrande rotanti e aperture per l'estrazione del fumo. Grazie al grado di protezione IP65, è resistente agli urti, alle vibrazioni, alla polvere e alla penetrazione di liquidi, rendendola ideale per ambienti gravosi.

Caratteristiche Tecniche

Gamma prodotto: Harmony XAC

Tipo di prodotto o componente: Stazione di comando pensile

Nome dispositivo: XACA

Modello pulsantiera: Doppio isolamento

Materiale cassetta: Polipropilene

Tipo di circuito elettrico: Circuito di controllo

Numero di fori: 8 fori

Colore pulsantiera: Giallo

Ingresso cavo: Manicotto in gomma con ingresso a gradini 8...26 mm

Guard rail: Senza

Centro forato comando verticale: 30 mm

Norme di riferimento: CSA C22.2 No 14, EN/IEC 60947-5-1, UL 508, EN/IEC 60204-32

Certificazioni prodotto: GOST, CCC

Trattamento di protezione: TH

Temperatura ambiente operativa: -25...70 °C

Temperatura di stoccaggio: -40...70 °C

Resistenza alle vibrazioni: 15 gn (F= 10...500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6

Resistenza agli shock: 100 gn conforme a IEC 60068-2-27

Categoria di sovratensione: Classe II conforme a IEC 61140

Grado di protezione IP: IP65 conforme a IEC 60529

Grado di protezione IK: IK08 conforme a EN 50102

Durata meccanica: 1.000.000 cicli

Peso prodotto: 0,77 kg

Dimensioni

Altezza: 370 mm

Larghezza: 80 mm

Profondità: 70 mm

Applicazioni

La pulsantiera pensile vuota XACA08 è progettata per essere utilizzata in una varietà di applicazioni industriali, tra cui:

- Macchine di produzione semplici e di massa
- Industria tessile
- Confezionamento
- Gestione di piccoli sistemi di sollevamento
- Controllo delle porte dei garage
- Serrande rotanti
- Aperture per l'estrazione del fumo

Vantaggi

La pulsantiera pensile vuota XACA08 offre numerosi vantaggi, tra cui:

- Involucro resistente agli urti e alle macchie per una lunga durata
- Possibilità di personalizzazione con unità di controllo necessarie
- Grado di protezione IP65, ideale per ambienti gravosi
- Facilità di installazione e manutenzione

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica e il manuale d'installazione forniti dal produttore.