Descrizione del Prodotto

La testa pulsante SCHNEIDER XACA9412 è progettata per applicazioni industriali che richiedono un controllo momentaneo. Il suo design con cappuccio nero offre una protezione aggiuntiva contro polvere, olio e umidità, rendendola ideale per ambienti gravosi.

Caratteristiche Principali

- **Tipo di Azione: ** Momentanea (ritorno alla posizione originale al rilascio).
- **Protezione:** Dotata di cappuccio per una maggiore resistenza a polvere, olio e umidità; offre un grado di protezione IP65 se installata correttamente.
- **Condizioni Ambientali: ** Progettata per operare in ambienti industriali difficili.
- **Compatibilità:** Compatibile con i blocchetti di contatto standard Harmony XAC-A; adatta per la sostituzione o la personalizzazione di comandi a pendente.

Vantaggi

- **Protezione con Cappuccio:** Durabilità migliorata in condizioni di polvere, olio o umidità.
- **Controllo Momentaneo: ** Ideale per funzioni come "avvio", "avanti" o "sollevamento".
- **Facile Installazione: ** Montaggio rapido a scatto per involucri XAC-A esistenti.
- **Applicazione Versatile:** Utilizzabile in vari setup di controllo industriale.

Applicazioni Tipiche

- Stazioni di controllo per gru e paranchi.
- Comandi a pendente per sistemi di trasporto.
- Pannelli di controllo per macchinari.
- Ambienti industriali pesanti.

Specifiche Tecniche

- **Gamma di Prodotto:** Harmony XAC
- **Tipo di Prodotto o Componente: ** Testa per pulsante
- **Nome del Componente:** XACA
- **Marcatura:** Non marcato
- **Informazioni Aggiuntive sull'Operatore:** Con cappuccio
- **Colore del Cappuccio/Operatore o della Lente:** Nero
- **Compatibilità del Prodotto:** XACA..
- **Posizione di Montaggio: ** Fronte dell'involucro
- **Quantità di Vendita per Unità Indivisibile:** 10
- **Standard: ** CSA C22.2 No 14, UL 508, IEC 60204-32, IEC 60947-5-1
- **Temperatura Ambiente per il Funzionamento:** -25...70 °C
- **Temperatura Ambiente per lo Stoccaggio:** -40...70 °C
- **Resistenza alle Vibrazioni:** 15 gn (10...500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6
- **Resistenza agli Urti:** 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 IEC 62262
- **Peso Netto:** 0,01 kg

Dettagli di Ordinazione e Spedizione

- **Categoria:** 22473-PUSHBUTTON, PENDANTS
- **Programma di Sconto:** CS2

- **GTIN:** 3389110645149
- **Restituibilità:** Sì
- **Paese di Origine:** CZ

Unità di Imballaggio

- **Tipo di Pacchetto 1:** PCE
- **Numero di Unità nel Pacchetto 1:** 1
- **Altezza del Pacchetto 1:** 2,200 cm
- **Larghezza del Pacchetto 1:** 3,000 cm
- **Lunghezza del Pacchetto 1:** 3,000 cm
- **Peso del Pacchetto 1:** 9,000 g
- **Tipo di Pacchetto 2:** BB1
- **Numero di Unità nel Pacchetto 2:** 10
- **Altezza del Pacchetto 2:** 4,000 cm
- **Larghezza del Pacchetto 2:** 8,000 cm
- **Lunghezza del Pacchetto 2:** 12,000 cm
- **Peso del Pacchetto 2:** 95,000 g
- **Tipo di Pacchetto 3:** S03
- **Numero di Unità nel Pacchetto 3:** 700
- **Altezza del Pacchetto 3:** 30,000 cm
- **Larghezza del Pacchetto 3:** 30,000 cm
- **Lunghezza del Pacchetto 3:** 40,000 cm

- **Peso del Pacchetto 3:** 7,120 kg

Garanzia Contrattuale

- **Garanzia:** 18 mesi