Descrizione del Prodotto

La testa selettore a chiave Harmony XB4 modello ZB4BG6 di Schneider Electric è progettata per fornire un'interfaccia versatile e sicura per il controllo delle macchine. Questo componente presenta una ghiera in metallo cromato e un'operazione a due posizioni con ritorno a molla da destra a sinistra, consentendo l'estrazione della chiave nella posizione sinistra. È ideale per applicazioni che richiedono un'elevata resistenza agli impatti e alle vibrazioni, grazie al suo design robusto e ai materiali di alta qualità.

Caratteristiche Tecniche

Gamma di Prodotti: Harmony XB4

Tipo di Prodotto o Componente: Testa per selettore a chiave

Nome Abbreviato del Dispositivo: ZB4

Materiale della Ghiera: Metallo cromato

Diametro di Montaggio: 22 mm

Forma della Testa dell'Unità di Segnalazione: Circolare

Profilo dell'Operatore: Selettore a chiave nero

Informazioni sulla Posizione dell'Operatore: 2 posizioni a 90°

Ritorno: Da destra a sinistra

Tipo di Serratura: Chiave Ronis 455

Posizione di Estrazione della Chiave: Sinistra

Durata Meccanica: 1.000.000 cicli

Resistenza al Lavaggio ad Alta Pressione: 7.000.000 Pa a 55 °C, distanza: 0,1 m

Dimensioni Totali CAD: Larghezza 29 mm, Altezza 29 mm, Profondità 72 mm

Peso del Prodotto: 0,098 kg

Ambiente

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

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

Grado di Protezione IP: IP66, IP67, IP69, IP69K conformi a IEC 60529

Grado di Protezione NEMA: NEMA 4X, NEMA 13

Grado di Protezione IK: IK06 conforme a IEC 50102

Resistenza alle Vibrazioni: 5 gn (F= 2...500 Hz) conforme a IEC 60068-2-6

Resistenza agli Shock: 30 gn (durata = 18 ms) e 50 gn (durata = 11 ms) per accelerazione

a mezza onda sinusoidale conforme a IEC 60068-2-27

Certificazioni e Conformità

Certificazioni del Prodotto: BV, CSA, DNV, GL, LROS (Lloyds Register of Shipping),

RINA, UL Listed

Norme di Riferimento: EN/IEC 60947-1, EN/IEC 60947-5-1, EN/IEC 60947-5-4, EN/IEC

60947-5-5, UL 508, GB 14048.5, CSA C22.2 No 14

Informazioni Ambientali

Impronta di Carbonio (kg CO₂ eq.): 1

Confezione in Cartone Riciclato: No

Programma di Recupero del Prodotto: No

Garanzia

Garanzia: 18 mesi

Note

Questa testa selettore è progettata per adattarsi a un foro standard da 22 mm, garantendo compatibilità con macchinari preesistenti. L'operazione con chiave assicura che solo il

personale autorizzato possa cambiare le modalità operative della macchina, migliorando la sicurezza e riducendo il rischio di errori umani.