Descrizione del Prodotto

La testa selettore a chiave ZB5AG2 di Schneider Electric è progettata per applicazioni industriali, offrendo un'interfaccia affidabile per il controllo delle macchine. Fa parte della serie Harmony XB5 e presenta un design modulare che facilita l'installazione, la manutenzione e l'adattamento post-installazione.

Caratteristiche Principali

- **Diametro di Montaggio:** 22 mm
- **Numero di Posizioni: ** 2 posizioni a 90°
- **Tipo di Operatore:** Mantenuto
- **Posizione di Estrazione della Chiave:** Sinistra
- **Materiale della Ghiera:** Plastica di colore nero
- **Profilo dell'Operatore:** Interruttore a chiave nero
- **Tipo di Serratura:** Chiave Ronis 455
- **Forma della Testa:** Rotonda
- **Durata Meccanica:** 1.000.000 di cicli
- **Peso Netto:** 0,057 kg

Prestazioni Ambientali

- **Temperatura di Funzionamento:** Da -40°C a 70°C
- **Temperatura di Stoccaggio:** Da -40°C a 70°C
- **Grado di Protezione (IP):** IP66, IP67, IP69, IP69K conformi a IEC 60529
- **Grado di Protezione (IK):** IK06 conforme a IEC 50102
- **Resistenza agli Urti:** 30 gn per 18 ms e 50 gn per 11 ms secondo IEC 60068-2-27

- **Resistenza alle Vibrazioni:** 5 gn da 2 a 500 Hz secondo IEC 60068-2-6
- **Resistenza al Lavaggio ad Alta Pressione: ** 7.000.000 Pa a 55°C a 0,1 m

Certificazioni e Conformità

- **Certificazioni del Prodotto:** UL Listed, CSA, BV, DNV, GL, LROS (Lloyd's Register of Shipping)
- **Standard di Conformità:** UL 508, IEC 60947-5-1, IEC 60947-1, CSA C22.2 No 14, JIS C8201-5-1, IEC 60947-5-4, JIS C8201-1
- **Conformità RoHS UE:** Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione Europea)
- **Regolamento REACh: ** Dichiarazione REACh disponibile
- **Regolamento RoHS Cina:** Dichiarazione RoHS della Cina disponibile

Informazioni Aggiuntive

- **Paese di Origine:** Francia
- **Garanzia:** 18 mesi
- **Etichetta Green Premium™:** Impegno di Schneider Electric per offrire prodotti con prestazioni ambientali all'avanguardia
- **Profilo Ambientale del Prodotto:** Disponibile
- **Profilo di Circolarità: ** Disponibile
- **Informazioni sulla Fine della Vita:** Disponibili

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e documentazione, si consiglia di consultare le risorse ufficiali di Schneider Electric o contattare il supporto tecnico autorizzato.