Descrizione del Prodotto

La testa per selettore illuminato ZB5AK1413 di Schneider Electric è progettata per fornire un'interfaccia ergonomica nel controllo delle macchine. Dotata di una manopola bianca standard, è facilmente installabile su unità di selettori compatibili. Offre un feedback visivo chiaro, rendendola ideale anche in ambienti con scarsa illuminazione. Grazie al grado di protezione IP69K, è resistente a impatti, polvere, acqua e vibrazioni, risultando adatta per operazioni in ambienti difficili. Conforme a standard internazionali come JIS C8201-5-1, EN/IEC 60947-1, UL 508, EN/IEC 60947-5-4, EN/IEC 60947-5-5, EN/IEC 60947-5-1, CSA C22.2 No 14 e JIS C8201-1, è certificata da enti quali DNV, CSA, BV, LROS (Lloyd's Register of Shipping), UL e GL.

Caratteristiche Principali

- Materiale della ghiera: plastica grigio scuro
- Tipo di testa: standard
- Diametro di montaggio: 22 mm
- Forma della testa dell'unità di segnalazione: rotonda
- Tipo di operatore: ritorno a molla da destra a sinistra
- Dimensioni complessive (L x A x P): 28,956 mm x 28,956 mm x 42,926 mm
- Durata meccanica: 1.000.000 cicli
- Categoria di sovratensione: Classe II secondo IEC 60536
- Grado di protezione IP: IP66, IP67, IP69, IP69K secondo IEC 60529
- Grado di protezione NEMA: NEMA 4X, NEMA 13
- Grado di protezione IK: IK06 secondo IEC 50102
- Garanzia: 18 mesi
- Profilo dell'operatore: manopola bianca standard
- Intervallo di temperatura ambiente: da -40°C a 70°C

Specifiche Tecniche

- Compatibilità: interruttori selettori illuminati da 22 mm della serie Harmony XB5 di Schneider Electric
- Gamma di prodotti: Harmony
- Grado di protezione IP/NEMA: IP66, IP67, IP69, IP69K, NEMA 4X, NEMA 13
- Sostanze estremamente preoccupanti (SVHC): nessuna SVHC (15-gen-2019)

Documentazione Tecnica

- Scheda tecnica
- Certificato di conformità
- Istruzioni per la manipolazione
- Scheda di sicurezza

Legislazione e Ambiente

Paese di origine: FranciaNumero tariffario: 39269097

US ECCN: EAR99EU ECCN: NLR

• Conformità RoHS: Sì

• Conformità RoHS ftalati: Sì

• Sostanze estremamente preoccupanti (SVHC): nessuna SVHC (15-gen-2019)

• Peso: 0,023 kg

Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, si consiglia di consultare il sito ufficiale di Schneider Electric o contattare un distributore autorizzato.