Descrizione del Prodotto

La testa per pulsante luminoso ZB5AW34 della serie Harmony XB5 di Schneider Electric è progettata per fornire un'interfaccia versatile nel controllo delle macchine. Realizzata in plastica resistente, presenta un design a filo pannello con lente liscia di colore rosso. Il meccanismo a ritorno a molla garantisce un'operazione affidabile e intuitiva. Questa testa è compatibile con lampade tipo BA9s e si monta su fori di diametro 22 mm.

Caratteristiche Tecniche

Gamma di prodotto: Harmony XB5

Tipo di prodotto o componente: Testa per pulsante luminoso

Nome breve del dispositivo: ZB5

Compatibilità del prodotto: Lampade BA9s

Materiale della ghiera: Plastica grigio scuro

Diametro di montaggio: 22 mm

Tipo di testa: Standard

Forma della testa dell'unità di segnalazione: Rotonda

Tipo di operatore: Ritorno a molla

Profilo dell'operatore: Rosso a filo, non marcato

Informazioni aggiuntive sull'operatore: Con lente liscia

Dimensioni e Peso

Larghezza complessiva CAD: 29 mm

Altezza complessiva CAD: 29 mm

Profondità complessiva CAD: 32 mm

Peso netto: 0,018 kg

Resistenza Ambientale

Temperatura ambiente per funzionamento: da -40 a 55 °C

Temperatura ambiente per stoccaggio: da -40 a 70 °C

Grado di protezione IP: IP66 conforme a IEC 60529, IP67, IP69, IP69K

Grado di protezione NEMA: NEMA 13, NEMA 4X

Grado di protezione IK: IK05 conforme a EN 50102

Certificazioni e Conformità

Certificazioni del prodotto: BV, CSA, DNV, GL, LROS (Lloyd's Register of Shipping), UL Listed

Standard: JIS C8201-5-1, UL 508, GB 14048.5, IEC 60947-5-4, IEC 60947-5-1, CSA C22.2 No 14, IEC 60947-1, JIS C8201-1

Durabilità Meccanica

Durata meccanica: 10.000.000 cicli

Resistenza agli urti: 30 gn (durata = 18 ms) per accelerazione a onda sinusoidale conforme a IEC 60068-2-27; 50 gn (durata = 11 ms) per accelerazione a onda sinusoidale conforme a IEC 60068-2-27

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

Informazioni Ambientali

Impronta di carbonio (kg CO₂ eq, ciclo di vita totale): 1

Imballaggio realizzato con cartone riciclato: Contenuto minimo del 70% (50% negli Stati Uniti). Alcuni ordini potrebbero includere cartone non riciclato fino all'esaurimento delle scorte.

Programma di ritiro: Il prodotto non è incluso in un programma globale di ritiro. Alcuni prodotti sono idonei in alcune aree geografiche; verificare la disponibilità nel proprio paese.

Note

Questa testa per pulsante luminoso è progettata per un'installazione e rimozione rapide e facili, offrendo robustezza per resistere ad ambienti difficili. È compatibile con vari tipi di connessione: morsetto a vite, connettore, connettore Faston, morsetto a molla o scheda a circuito stampato.

Per ulteriori informazioni, consultare le FAQ tecniche di Schneider Electric.