Descrizione del Prodotto

La testa per pulsante luminoso ZB5AW36 della serie Harmony XB5 di Schneider Electric è progettata per fornire un'interfaccia versatile per il comando delle macchine. Presenta un design modulare che semplifica l'installazione, la manutenzione e l'adattamento postinstallazione. Il pulsante è di colore blu, con un profilo piatto e una ghiera in plastica di colore nero. È compatibile con lampade di tipo BA 9s e dispone di un meccanismo a ritorno a molla.

Caratteristiche Tecniche

Produttore: Schneider Electric

Serie: Harmony XB5

Tipo di prodotto: Testa per pulsante luminoso

Colore del pulsante: Blu

Forma del pulsante: Piatto

Colore della ghiera frontale: Nero

Materiale della ghiera frontale: Plastica

Diametro del foro di montaggio: 22 mm

Tipo di lampada compatibile: BA 9s

Meccanismo di ritorno: A molla

Grado di protezione (IP): IP66, IP67, IP69, IP69K

Temperatura di funzionamento: Da -40°C a 70°C

Durata meccanica: 10.000.000 cicli

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

Applicazioni

Questa testa per pulsante luminoso è ideale per applicazioni industriali che richiedono un'interfaccia utente affidabile e visibile per il controllo delle macchine. Grazie al suo design modulare e alla compatibilità con fori standard da 22 mm, può essere facilmente integrata in macchinari esistenti. Il grado di protezione elevato la rende adatta per ambienti gravosi, garantendo resistenza a polvere, acqua e vibrazioni.

Note

Per un funzionamento ottimale, assicurarsi che la testa del pulsante sia installata correttamente e che sia utilizzata con componenti compatibili della serie Harmony XB5. Verificare sempre le specifiche tecniche e le certificazioni per garantire la conformità alle normative applicabili.