

Descrizione del Prodotto

La testa selettore luminoso Harmony XB5 di Schneider Electric, modello ZB5AK1433, è progettata per fornire un'interfaccia ergonomica nel controllo delle macchine. Dotata di una leva standard, presenta due posizioni operative con ritorno a molla da destra a sinistra. La sua forma circolare e la ghiera in plastica la rendono adatta per installazioni in fori standard da 22 mm, garantendo compatibilità con macchinari preesistenti. L'elevata luminosità facilita l'identificazione delle funzioni e delle modalità di funzionamento, anche in ambienti con scarsa illuminazione.

Caratteristiche Tecniche

Diametro del foro: 22 mm

Numero di posizioni di commutazione: 2

Illuminabile: Sì

Colore dell'anello frontale: Nero

Grado di protezione (IP), lato frontale: IP66

Materiale dell'anello frontale: Plastica

Forma della lente: Tonda

Esecuzione dell'elemento di azionamento: Manopola corta

Colore della calotta del segnalatore luminoso: Verde

Colore dell'elemento di azionamento: Verde

Tattile: Sì

Con anello frontale: Sì

Serie: Harmony XB5

Produttore: Schneider Electric

Prestazioni Ambientali

Il prodotto è conforme all'etichetta Green Premium™ di Schneider Electric, che garantisce prestazioni ambientali all'avanguardia. È privo di metalli pesanti tossici, senza mercurio e conforme alle normative REACh e RoHS.

Applicazioni

Grazie al suo grado di protezione IP66, la testa selettore ZB5AK1433 è resistente agli urti, alle vibrazioni, all'acqua e alla polvere, rendendola ideale per l'utilizzo in ambienti gravosi.