

Descrizione del Prodotto

La testa nera per selettore Harmony XB5 di Schneider Electric con leva standard ha 3 posizioni e funziona con un meccanismo fisso. È circolare e ha una ghiera in plastica. Questa testa per selettore con leva standard fornisce un'interfaccia ergonomica per il controllo delle macchine. Può essere facilmente installata su selettori compatibili e fornisce un modo efficace per impostare la macchina in varie modalità di funzionamento. Grazie al suo grado di protezione IP69K, è resistente agli urti e alle vibrazioni, è protetto contro la polvere e la penetrazione di liquidi ed è ideale per l'utilizzo in ambienti gravosi.

Caratteristiche Tecniche

Gamma prodotto: Harmony XB5

Tipo di prodotto o componente: Testa per selettore

Nome dispositivo: ZB5

Materiale testa: Plastica grigio scuro

Diametro di montaggio: 22 mm

Tipo di testa: Standard

Forma della testa: Circolare

Tipo di operatore: Fisso

Tipo operatore: Leva standard nera

Informazioni posizione operatore: 3 posizioni +/- 45°

Larghezza totale: 29 mm

Altezza totale: 29 mm

Profondità totale: 46 mm

Peso prodotto: 0,017 kg

Durata meccanica: 1.000.000 cicli

Grado di protezione (IP), lato frontale: IP67/IP69K

Materiale dell'anello frontale: Plastica

Numero di posizioni di commutazione: 3

Diametro del foro: 22,5 mm

Esecuzione dell'elemento di azionamento: Manopola corta

Colore dell'elemento di azionamento: Nero

Colore dell'anello frontale: Nero

Funzione di commutazione con bloccaggio a scatto: Sì

Illuminabile: No

Tipo di protezione (NEMA): 13

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito del produttore.