Descrizione del Prodotto

La testa per selettore luminoso blu Harmony XB4 di Schneider Electric è progettata per LED integrati e presenta una leva standard con 3 posizioni e ritorno a molla al centro. La sua forma rotonda e la ghiera metallica cromata offrono un'interfaccia ergonomica per il controllo delle macchine. Fornisce un chiaro feedback visivo, anche in ambienti scarsamente illuminati, ed è resistente a urti, vibrazioni, polvere e acqua grazie al grado di protezione IP69K.

Caratteristiche Tecniche

Diametro del foro: 22 mm

Numero di posizioni di commutazione: 3

Illuminabile: Sì

Colore dell'anello frontale: Cromo

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

Materiale dell'anello frontale: Metallo

Forma della lente: Tonda

Esecuzione dell'elemento di azionamento: Manopola corta

Colore della calotta del segnalatore luminoso: Blu

Colore dell'elemento di azionamento: Blu

Con anello frontale: Sì

Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme agli standard UL 508, EN/IEC 60947-1, CSA C22.2 No 14, JIS C8201-5-1, EN/IEC 60947-5-1, EN/IEC 60947-5-4, EN/IEC 60947-5-5, JIS C8201-1. È certificato da LROS (Lloyds Register of Shipping), UL listed, BV, CSA, GL, DNV.

Informazioni Aggiuntive

La testa selettore è progettata per essere utilizzata con gli interruttori selettori illuminati della serie Harmony XB4 di Schneider Electric. Offre una durata meccanica di 500.000 cicli e può operare in un intervallo di temperatura ambiente da -40°C a 70°C.