Descrizione del Prodotto

La pulsantiera vuota Harmony XALD04 di Schneider Electric è progettata per ospitare fino a quattro unità di comando e segnalazione con diametro di 22,5 mm. Presenta una base in policarbonato grigio chiaro (RAL 7035) e un coperchio grigio scuro (RAL 7016), offrendo una soluzione robusta e personalizzabile per il controllo delle macchine.

Caratteristiche Tecniche

Materiale: Policarbonato

Numero di fori: 4

Diametro delle aperture: 22,5 mm

Dimensioni:

- Altezza: 166 mm

- Larghezza: 68 mm

- Profondità: 53 mm

Grado di protezione: IP66, IP67, IP69, IP69K

Temperatura di funzionamento: da -40°C a +70°C

Montaggio: Frontale e posteriore

Compatibilità: Pulsanti, interruttori e lampade spia della gamma Harmony XB5

Applicazioni

Ideale per macchine di produzione, tessili, confezionamento, gestione di piccoli sistemi di sollevamento, controllo delle porte dei garage, serrande rotanti e aperture per l'estrazione del fumo.

Normative e Certificazioni

Conforme alle normative EN/IEC 60947-1, EN/IEC 60947-5-1, EN/IEC 60947-5-4, EN/IEC 60947-5-5, JIS C 4520, UL 508, CSA C22.2.

Note

La pulsantiera è resistente agli urti e alle vibrazioni, ed è protetta contro la polvere e la penetrazione di liquidi, rendendola adatta all'uso in ambienti gravosi.