#### **Descrizione del Prodotto**

La pulsantiera vuota Harmony XALD01 di Schneider Electric è progettata per ospitare un singolo pulsante o dispositivo di comando con diametro di montaggio di 22 mm. Questo involucro consente ai costruttori di macchine di personalizzare le loro apparecchiature aggiungendo facilmente unità di comando e segnalazione in base alle esigenze operative.

# **Caratteristiche Principali**

- \*\*Compatibilità\*\*: Compatibile con i pulsanti, interruttori e lampade spia della serie Harmony XB5 con diametro di 22 mm.
- \*\*Materiale\*\*: Realizzata in policarbonato resistente agli urti e alle macchie, garantendo durabilità e mantenimento dell'aspetto nel tempo.
- \*\*Design\*\*: Base di colore grigio chiaro (RAL 7035) e coperchio grigio scuro (RAL 7016) per un contrasto visivo ottimale.
- \*\*Installazione\*\*: Supporta il montaggio sia anteriore che posteriore, offrendo flessibilità durante l'installazione.

## **Specifiche Tecniche**

- \*\*Numero di fori\*\*: 1 foro con diametro di 22 mm.
- \*\*Dimensioni\*\*: 68 mm (larghezza) x 68 mm (altezza) x 53 mm (profondità).
- \*\*Grado di protezione\*\*: IP66, IP67, IP69, IP69K, garantendo resistenza a polvere, acqua e lavaggi ad alta pressione.
- \*\*Resistenza agli urti\*\*: IK03.
- \*\*Temperatura di funzionamento\*\*: Da -40°C a +70°C.
- \*\*Certificazioni\*\*: Conforme alle norme EN/IEC 60947-5-1, EN/IEC 60947-1, UL 508, CSA C22.2 No 14, JIS C8201-1.

### **Applicazioni**

Ideale per l'uso in macchine di produzione, tessili, confezionamento, gestione di piccoli

sistemi di sollevamento, controllo di porte di garage, serrande avvolgibili e aperture per l'estrazione del fumo.

### Sostenibilità

Il prodotto è conforme alle normative ambientali, privo di metalli pesanti tossici e mercurio, e rispetta le direttive RoHS e REACh.

### Note

Per ulteriori dettagli e documentazione tecnica, consultare il sito ufficiale di Schneider Electric o contattare un distributore autorizzato.