Descrizione del Prodotto

La pulsantiera vuota XAP-A modello XAPA2100 di Schneider Electric è una custodia in plastica non forata, progettata per l'assemblaggio personalizzato di unità di comando e segnalazione. Fa parte della gamma Harmony XAP ed è compatibile con le serie Harmony XB4 e XB5. Questa pulsantiera offre resistenza agli urti, alle vibrazioni e garantisce una tenuta efficace contro polvere e acqua.

Caratteristiche Tecniche

Materiale: Poliestere rinforzato con fibra di vetro

Colore: Grigio

Dimensioni: 85 mm (larghezza) x 226 mm (altezza) x 87 mm (profondità)

Profondità utilizzabile: 83 mm

Numero di fori: Non forata

Montaggio del dispositivo: A filo

Grado di protezione IP: IP65 conforme a IEC 60529

Resistenza agli agenti chimici: Elevata resistenza ad acidi, basi, acqua di mare, sali

minerali, solventi, benzina, diesel, oli e grassi

Resistenza al fuoco: M3 conforme a CSTB, VO conforme a UL 94

Peso: 0,6 kg

Compatibilità

La pulsantiera XAPA2100 è compatibile con la gamma di unità di comando e segnalazione Harmony XB4 e XB5, offrendo flessibilità nell'assemblaggio di soluzioni personalizzate.

Certificazioni e Conformità

Il prodotto è conforme alle normative REACh e RoHS, garantendo l'assenza di sostanze pericolose e il rispetto degli standard ambientali.

Applicazioni

Ideale per applicazioni industriali che richiedono una pulsantiera personalizzabile e resistente, adatta a ambienti gravosi grazie alla sua robustezza e resistenza chimica.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione ufficiale fornita da Schneider Electric.