

Descrizione del Prodotto

La pulsantiera in metallo grigia XAPD3206 di Schneider Electric è progettata per ospitare fino a sei dispositivi di comando con diametro di 22 mm. Realizzata in lega di zinco, offre robustezza e durabilità, rendendola ideale per applicazioni industriali gravose. Il design compatto e la compatibilità con le serie di pulsanti Harmony XB4 e XB5 garantiscono flessibilità e semplicità d'uso.

Caratteristiche Tecniche

Numero di fori: 6

Diametro dei fori: 22,5 mm

Materiale: Lega di zinco

Colore: Grigio (RAL 7035)

Dimensioni (L x A x P): 80 mm x 175 mm x 51,5 mm

Fori per pressacavi: 2 x M25

Grado di protezione: IP65/IP67

Resistenza agli urti: IK07

Classe di protezione elettrica: Classe I

Certificazioni: CE, EAC

Compatibilità: Pulsanti serie Harmony XB4 e XB5

Applicazioni

La XAPD3206 è adatta per una vasta gamma di applicazioni industriali, tra cui:

- Movimentazione materiali
- Industria alimentare e delle bevande
- Turbine eoliche
- Miniere, minerali e metalli (MMM)

- Veicoli industriali

Note

La pulsantiera è progettata per essere montata sia in posizione verticale che orizzontale, offrendo flessibilità nell'installazione. Inoltre, è possibile personalizzare l'etichettatura per migliorare l'esperienza dell'utente e l'estetica dell'involturo.