Descrizione del Prodotto

La pulsantiera in metallo grigia XAPD2203 di Schneider Electric è progettata per ospitare pulsanti e dispositivi di comando con diametro di 22 mm, appartenenti alle serie Harmony XB4 e XB5. Questo modello presenta tre fori e offre una soluzione compatta e robusta per applicazioni industriali.

Caratteristiche Principali

- **Materiale**: Lega di zinco pressofusa
- **Colore**: Grigio (RAL 7035)
- **Numero di fori**: 3 fori con diametro di 22 mm
- **Dimensioni**: 80 mm (larghezza) x 130 mm (altezza) x 51,5 mm (profondità)
- **Ingressi cavo**: 2 fori filettati M20 x 1,5 per pressacavi conformi a ISO
- **Grado di protezione**: IP65/IP67 secondo EN/IEC 60529
- **Protezione contro gli urti meccanici**: IK07 secondo EN/IEC 62262
- **Classe di protezione elettrica**: Classe I secondo EN/IEC 61140
- **Peso**: 0,605 kg

Applicazioni

La pulsantiera XAPD2203 è ideale per costruttori di macchine (OEM) che operano in settori con requisiti gravosi, come la movimentazione dei materiali, l'industria alimentare, le turbine eoliche, l'industria mineraria, dei minerali e dei metalli, e i veicoli industriali.

Certificazioni e Conformità

- **Certificazioni**: CE, UL, cULus, EAC
- **Conformità ambientale**: RoHS, WEEE, REACh

Note Aggiuntive

| La pulsantiera è progettata per essere montata sia in posizione verticale che orizzontale, con 4 fori di fissaggio. È possibile personalizzare l'etichettatura per migliorare l'esperienza dell'interfaccia e l'estetica dell'armadio. |
|--|
| |
| |